



№ 206004-2019-5150
от 24.07.19

ПРАВИТЕЛЬСТВО ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24 июля 2019 года № 347

О внесении изменений в постановление Правительства Ленинградской области от 29 декабря 2018 года № 542 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов"

В целях приведения нормативных правовых актов Ленинградской области в соответствие с действующим законодательством Правительство Ленинградской области **п о с т а н о в л я е т** :

1. Внести в постановление Правительства Ленинградской области от 29 декабря 2018 года № 542 "О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов" изменения согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Настоящее постановление вступает в силу с даты официального опубликования и распространяется на правоотношения, возникшие с 1 января 2019 года.

Губернатор
Ленинградской области



А. Дрозденко

Приложение
к постановлению Правительства
Ленинградской области
от 24 июля 2019 года № 347

ИЗМЕНЕНИЯ,

которые вносятся в постановление Правительства
Ленинградской области от 29 декабря 2018 года № 542
"О Территориальной программе государственных гарантий бесплатного
оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области
на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов"

1. В пункте 2:

в абзаце первом цифры "28965010,1" заменить цифрами
"30561620,2";

в абзаце втором цифры "18290750,9" заменить цифрами
"18285727,0";

в абзаце третьем цифры "3662505,3" заменить цифрами "4836505,3";

в абзаце четвертом цифры "7011753,9" заменить цифрами
"7439387,9".

2. В приложении (Территориальная программа государственных
гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи
в Ленинградской области на 2019 год и на плановый период
2020 и 2021 годов):

1) в абзаце третьем раздела I (Общие положения) слова
"Территориальная программа сформирована с учетом порядков оказания
медицинской помощи и на основе стандартов медицинской помощи"
заменить словами "Территориальная программа сформирована с учетом
порядков оказания медицинской помощи, стандартов медицинской
помощи и клинических рекомендаций";

2) в разделе II (Перечень видов, форм и условий медицинской
помощи, оказание которой осуществляется бесплатно):

в абзаце пятом слова "паллиативная медицинская помощь,
оказываемая медицинскими организациями" заменить словами
"паллиативная медицинская помощь, в том числе паллиативная первичная
медицинская помощь, включая доврачебную и врачебную, и паллиативная
специализированная медицинская помощь, оказываемая медицинскими
организациями";

абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:

"Паллиативная медицинская помощь оказывается бесплатно
в амбулаторных условиях, в том числе на дому, в условиях дневного
стационара и стационарных условиях медицинскими работниками,
прошедшими обучение по оказанию такой помощи, и представляет собой
комплекс медицинских вмешательств, направленных на избавление
от боли и облегчение других тяжелых проявлений заболевания, в целях

улучшения качества жизни неизлечимо больных граждан.";

после абзаца двадцать первого дополнить абзацами следующего содержания:

"Медицинские организации, оказывающие паллиативную медицинскую помощь, осуществляют взаимодействие с родственниками и иными членами семьи пациента или законным представителем пациента, лицами, осуществляющими уход за пациентом, добровольцами (волонтерами), а также организациями социального обслуживания, религиозными организациями, организациями, указанными в части 2 статьи 6 Федерального закона "Об основах охраны здоровья граждан в Российской Федерации", в том числе в целях предоставления такому пациенту социальных услуг, мер социальной защиты (поддержки) в соответствии с законодательством Российской Федерации, мер психологической поддержки и духовной помощи.

Медицинская организация, к которой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, организует оказание ему паллиативной первичной медицинской помощи медицинскими работниками, включая медицинских работников фельдшерских пунктов, фельдшерско-акушерских пунктов, врачебных амбулаторий и иных подразделений медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь, во взаимодействии с выездными патронажными бригадами медицинских организаций, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, и во взаимодействии с медицинскими организациями, оказывающими паллиативную специализированную медицинскую помощь.

Медицинские организации, оказывающие специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в случае выявления пациента, нуждающегося в паллиативной первичной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за три дня до осуществления выписки указанного пациента из медицинской организации, оказывающей специализированную медицинскую помощь, в том числе паллиативную, в стационарных условиях и условиях дневного стационара, информируют о нем медицинскую организацию, к которой такой пациент прикреплен для получения первичной медико-санитарной помощи, или близлежащую к месту его пребывания медицинскую организацию, оказывающую первичную медико-санитарную помощь.

За счет средств областного бюджета Ленинградской области такие медицинские организации и их подразделения обеспечиваются медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, необходимыми лекарственными препаратами, в том числе наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами.

В целях обеспечения пациентов, получающих паллиативную медицинскую помощь, наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами, изготовление наркотических лекарственных препаратов и психотропных лекарственных препаратов в неинвазивных лекарственных формах, в том числе применяемых у детей, может быть организовано на базе ЛОГП "Ленфарм".

Мероприятия по развитию паллиативной медицинской помощи осуществляются в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области, которая включает указанные мероприятия, а также целевые показатели их результативности.";

в абзаце тридцать первом слова "осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения, включенными в перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов, и медицинскими изделиями, включенными в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека" заменить словами "в условиях дневного стационара и при посещениях на дому осуществляется обеспечение граждан лекарственными препаратами для медицинского применения и медицинскими изделиями, включенными в утвержденные Правительством Российской Федерации соответственно перечень жизненно необходимых и важнейших лекарственных препаратов и перечень медицинских изделий, имплантируемых в организм человека, а также медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи в соответствии с перечнем, утвержденным Министерством здравоохранения Российской Федерации";

после абзаца тридцать первого дополнить абзацем следующего содержания:

"Передача от медицинской организации пациенту (его законному представителю) медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому при оказании паллиативной медицинской помощи осуществляется в порядке, установленном Министерством здравоохранения Российской Федерации.";

3) абзац двадцать четвертый раздела III (Перечень заболеваний и состояний, оказание медицинской помощи при которых осуществляется бесплатно, и категории граждан, оказание медицинской помощи которым осуществляется бесплатно) изложить в следующей редакции:

"Гражданин имеет право не реже одного раза в год на бесплатный профилактический медицинский осмотр, в том числе в рамках диспансеризации.";

4) в разделе IV (Территориальная программа обязательного медицинского страхования):

после абзаца одиннадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

"В рамках проведения профилактических мероприятий Комитет по здравоохранению Ленинградской области обеспечивает организацию прохождения гражданами профилактических медицинских осмотров, диспансеризации, в том числе в вечерние часы и в субботу, а также предоставляет гражданам возможность дистанционной записи на медицинские исследования.

Профилактические мероприятия организуются в том числе для выявления болезней системы кровообращения и онкологических заболеваний, формирующих основные причины смертности населения.

Комитет по здравоохранению Ленинградской области размещает на своем официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" информацию о медицинских организациях, на базе которых граждане могут пройти профилактические медицинские осмотры, включая диспансеризацию.

При необходимости для проведения медицинских исследований в рамках прохождения профилактических медицинских осмотров, диспансеризации могут привлекаться медицинские работники медицинских организаций, оказывающих специализированную медицинскую помощь.

Оплата труда медицинских работников по проведению профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется в соответствии с трудовым законодательством Российской Федерации с учетом работы за пределами установленной для них продолжительности рабочего времени.";

после абзаца двадцать второго дополнить абзацем следующего содержания:

"Оплата профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, осуществляется за единицу объема медицинской помощи (комплексное посещение) в соответствии с объемом медицинских исследований, устанавливаемым Министерством здравоохранения Российской Федерации.";

5) в разделе V (Финансовое обеспечение Территориальной программы):

абзац четвертый изложить в следующей редакции:

"осуществляется финансовое обеспечение профилактических мероприятий, включая профилактические медицинские осмотры граждан и их отдельных категорий, указанных в разделе III Программы, в том числе в рамках диспансеризации, диспансеризацию, диспансерное наблюдение (при заболеваниях и состояниях, указанных в разделе III Программы, за исключением заболеваний, передаваемых половым путем, вызванных вирусом иммунодефицита человека, синдрома приобретенного

иммунодефицита, туберкулеза, психических расстройств и расстройств поведения), а также мероприятий по медицинской реабилитации, осуществляемой в медицинских организациях амбулаторно, стационарно и в условиях дневного стационара, аудиологическому скринингу, применению вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения), включая обеспечение лекарственными препаратами в соответствии с законодательством Российской Федерации.";

абзац двадцать первый изложить в следующей редакции:

"паллиативной медицинской помощи, оказываемой амбулаторно, в том числе на дому, включая медицинскую помощь, оказываемую выездными патронажными бригадами, в дневном стационаре и стационарно, включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода;"

после абзаца двадцать второго дополнить абзацами следующего содержания:

"предоставления в медицинских организациях, оказывающих паллиативную медицинскую помощь, государственной системы здравоохранения психологической помощи пациенту и членам семьи пациента, а также медицинской помощи врачами-психотерапевтами пациенту и членам семьи пациента, получающего паллиативную медицинскую помощь, или после его смерти в случае обращения членов семьи пациента в медицинскую организацию.

Финансовое обеспечение оказания социальных услуг и предоставления мер социальной защиты (поддержки) пациента, в том числе в рамках деятельности выездных патронажных бригад, осуществляется в соответствии с законодательством Российской Федерации.";

после абзаца двадцать шестого дополнить абзацем следующего содержания:

"предоставление в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, по перечню, утверждаемому Министерством здравоохранения Российской Федерации, а также обеспечение лекарственными препаратами для обезболивания, включая наркотические лекарственные препараты и психотропные лекарственные препараты, при посещениях на дому;"

в абзаце двадцать девятом слова "патолого-анатомическом бюро" исключить;

б) в разделе VI (Нормативы объема медицинской помощи):

в абзаце третьем слова "для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, на 2019 год – 0,824 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,819 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,831 посещения на 1 застрахованное лицо; за счет средств областного бюджета

на 2019 – 2021 годы – 0,413 посещения на 1 жителя" заменить словами "для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, включая выявление онкологических заболеваний, на 2019 год – 0,79 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,808 посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,826 посещения на 1 застрахованное лицо, в том числе в рамках диспансеризации на 2019 год – 0,16 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2020 год – 0,174 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо, на 2021 год – 0,189 комплексного посещения на 1 застрахованное лицо; за счет средств областного бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,435 посещения на 1 жителя";

в абзаце четвертом слова "за счет средств областного бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,114 обращения на 1 жителя" заменить словами "за счет средств областного бюджета на 2019 – 2021 годы – 0,101 обращения на 1 жителя";

после абзаца пятого дополнить абзацем следующего содержания:

"для паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому, за счет средств областного бюджета на 2019 год – 0,008 посещения на 1 жителя, в том числе при осуществлении посещений на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи на 2019 год – 0,001 посещения на 1 жителя";

абзац шестой дополнить словами "(включая случаи оказания паллиативной медицинской помощи в условиях дневного стационара)";

в абзаце восьмом слова "(включая хосписы и койки сестринского ухода)" заменить словами "(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода)";

абзац десятый исключить;

7) в разделе VII (Нормативы финансовых затрат на единицу объема медицинской помощи, подушевые нормативы финансирования):

в абзаце третьем:

цифры "584,5" заменить цифрами "620,0",

цифры "581,5" заменить цифрами "714,7",

слова "на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1190,6 рубля" заменить словами "на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования – 1133,8 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследования, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1441,0 рубля";

в абзаце четвертом:

цифры "1703,8" заменить цифрами "1797,8",

цифры "1597,0" заменить цифрами "1617,5";

после абзаца четвертого дополнить абзацами следующего содержания:

"на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств областного бюджета – 544,7 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств областного бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) – 6977,8 рубля;"

в абзаце шестом:

цифры "12505,6" заменить цифрами "13619,4",

цифры "19498,5" заменить цифрами "21857,6";

в абзаце седьмом:

цифры "98444,7" заменить цифрами "98880,7",

цифры "38620,1" заменить цифрами "39582,9";

в абзаце девятом слова "(включая хосписы и отделения сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 2266,3 рубля" заменить словами "(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода), за счет средств областного бюджета – 2539,9 рубля";

в абзаце двенадцатом слова "на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию, за счет средств обязательного медицинского страхования – 1277,7 рубля на 2020 год и 1312,4 рубля на 2021 год" заменить словами "на 1 посещение для проведения профилактических медицинских осмотров за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 – 2021 годы – 1133,8 рубля, на 1 комплексное посещение для проведения диспансеризации, включающей профилактический медицинский осмотр и дополнительные методы обследований, в том числе в целях выявления онкологических заболеваний, за счет средств обязательного медицинского страхования на 2020 – 2021 годы – 1441,0 рубля";

после абзаца четырнадцатого дополнить абзацами следующего содержания:

"на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи в амбулаторных условиях, в том числе на дому (за исключением посещений на дому выездными патронажными бригадами), за счет средств областного бюджета на 2020 – 2021 годы – 544,7 рубля;

на 1 посещение при оказании паллиативной медицинской помощи на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи за счет средств областного бюджета (без учета расходов на оплату социальных услуг, оказываемых социальными работниками, и расходов для предоставления на дому медицинских изделий) на 2020 – 2021 годы – 6977,8 рубля;"

в абзаце восемнадцатом слова "(включая хосписы и отделения сестринского ухода)," заменить словами "(включая койки паллиативной медицинской помощи и койки сестринского ухода),";

в абзаце двадцать первом таблицу изложить в следующей редакции:

" Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета Ленинградской области бюджету Территориального фонда обязательного медицинского страхования в части базовой программы ОМС (соответствует строке 06 Таблицы 1 приложения 17 к Территориальной программе)	Сумма (тысяч рублей)		
	2019 год	2020 год	2021 год
На дополнительное финансовое обеспечение расходов, направленных на заработную плату и начисления на оплату труда <*>	4582359,7	4421438,2	4434992,0
На дополнительное финансовое обеспечение скорой медицинской помощи в части расходов на приобретение транспортных услуг <*>	46000,0	0,0	0,0
На дополнительное финансовое обеспечение по страховым случаям, установленным в дополнение к базовой программе обязательного медицинского страхования <***>	208145,6	208145,6	208145,6
Итого	4836505,3	4629583,8	4643137,6

<*> В соответствии с частью 7 статьи 35 Федерального закона от 29 ноября 2010 года № 326-ФЗ "Об обязательном медицинском страховании в Российской Федерации";

<***> 87045,6 тысячи рублей направляется на специализированную медицинскую помощь, оказываемую в стационарных условиях, с установлением дополнительного объема страхового обеспечения на 2019 – 2021 годы 4320 случаев госпитализации ежегодно (на сохранение коечного фонда в Бокситогорском, Лодейнопольском и Подпорожском районах);";

в абзаце двадцать четвертом цифры "17867,4" заменить цифрами "18848,8";

в абзаце двадцать пятом:

цифры "14001,7" заменить цифрами "14747,3",

слова "без учета расходов на мероприятия, направленные

на ликвидацию кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь): в 2019 году – 11665,8 рубля" заменить словами "без учета расходов на софинансирование медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальными программами обязательного медицинского страхования, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала): в 2019 году – 11662,6 рубля",

цифры "2335,9" заменить цифрами "3084,7";

в абзаце двадцать шестом цифры "3865,7" заменить цифрами "4101,5";

8) в разделе VIII (Требования к Территориальной программе в части определения порядка, условий предоставления медицинской помощи, критериев доступности и качества медицинской помощи):

абзац девятый изложить в следующей редакции:

"Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы на 2019 год, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации (приложение 8);";

дополнить абзацами следующего содержания:

"Порядок обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому (приложение 19);

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя/застрахованное лицо на 2019 год (приложение 20).";

9) в разделе IX (Критерии доступности и качества медицинской помощи):

абзацы тринадцатый и четырнадцатый изложить в следующей редакции:

"доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года;

доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспособного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста;";

после абзаца четырнадцатого дополнить абзацем следующего

содержания:

"доля впервые выявленных онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года;"

после абзаца шестнадцатого дополнить абзацем следующего содержания:

"доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями;"

после абзаца двадцать шестого дополнить абзацами следующего содержания:

"доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи;

доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи;"

после абзаца тридцать пятого дополнить абзацем следующего содержания:

"доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации;"

после абзаца тридцать девятого дополнить абзацами следующего содержания:

"число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому;

число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства;"

10) в приложении 1 к Территориальной программе (Условия организации отдельных видов и профилей медицинской помощи в Ленинградской области):

в абзацах третьем и двенадцатом подраздела "Порядок проведения лабораторных и инструментальных исследований в плановом порядке при наличии медицинских показаний" раздела 2 "Условия оказания первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических подразделениях медицинской организации" слова "ГБУЗ ЛООД" заменить словами "ГБУЗ ЛОКОД";

в абзаце третьем раздела 3 "Условия оказания первичной медико-санитарной и специализированной медицинской помощи в дневных стационарах" слова "ГБУЗ ЛООД" заменить словами "ГБУЗ ЛОКОД";

раздел 6 "Условия оказания помощи при остром коронарном синдроме и остром инфаркте миокарда в медицинских организациях,

имеющих в своем составе отделение рентгенохирургических методов диагностики и лечения" дополнить абзацем следующего содержания:

"Допускается госпитализация пациентов для оказания высокотехнологичной медицинской помощи по профилю "сердечно-сосудистая хирургия" с использованием методов "баллонная вазодилатация с установкой стента в сосуд (сосуды)" в кардиологические отделения и кардиохирургическое отделение Регионального сосудистого центра с участием врачей по специальностям: кардиолог, сердечно-сосудистый хирург, врач рентгенэндоваскулярной диагностики и лечения.";

раздел 7 "Условия оказания скорой медицинской помощи" после абзаца десятого дополнить абзацем следующего содержания:

"При расположении населенных пунктов на расстоянии, превышающем 20-минутную транспортную доступность с учетом численности и плотности населения, особенностей застройки, состояния транспортных магистралей, интенсивности автотранспортного движения, протяженности населенного пункта, в соответствии с Порядком оказания скорой, в том числе скорой специализированной, медицинской помощи, утвержденным приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации от 20 июня 2013 года № 388н, устанавливаются иные нормативы предельного времени доезда. Перечень населенных пунктов и предельное время доезда устанавливаются правовым актом Комитета по здравоохранению Ленинградской области.";

в разделе 16 "Условия применения вспомогательных репродуктивных технологий (экстракорпорального оплодотворения)":

абзац шестой изложить в следующей редакции:

"В процессе отбора на прохождение ВРТ (ЭКО) при наличии соматической патологии медицинская организация Ленинградской области, к которой прикреплена пациентка, по медицинским показаниям выдает направление на прием к акушеру-гинекологу в "Центр охраны здоровья семьи и репродукции" консультативной поликлиники ГБУЗ ЛОКБ для решения вопроса о возможности проведения ЭКО (в том числе консультаций врача-генетика и решения вопроса о необходимости исследования хромосомного аппарата).";

после абзаца двадцать первого дополнить абзацем следующего содержания:

"Центр охраны здоровья семьи и репродукции" консультативно-диагностической поликлиники ГБУЗ ЛОКБ информирует пациента о дате включения в протокол лечения в медицинской организации, выбранной пациентом.";

после абзаца двадцать второго дополнить абзацем следующего содержания:

"Центр охраны здоровья семьи и репродукции" консультативно-диагностической поликлиники ГБУЗ ЛОКБ предоставляет сведения о количестве пациентов, повторно включенных в Лист ожидания

на проведение процедуры ЭКО и /или криопереноса за счет средств ОМС в ТФОМС ЛО в течение пяти рабочих дней после подписания протокола, а также передает списки пациентов, направленных на процедуру ЭКО и /или криопереноса первично и повторно, в соответствии с протоколами Комиссии в срок до 5-го числа месяца, следующего за отчетным. "Центр охраны здоровья семьи и репродукции" консультативно-диагностической поликлиники ГБУЗ ЛОКБ направляет в отдел организации медицинской помощи женщинам и детям Комитета по здравоохранению Ленинградской области ежемесячный отчет о работе Комиссии.";

в разделе 17 "Условия оказания медицинской помощи при онкологических заболеваниях":

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"Оказание плановой специализированной, в том числе высокотехнологичной, медицинской помощи больным с онкологическими заболеваниями осуществляется в федеральных медицинских организациях, а также в государственном бюджетном учреждении здравоохранения "Ленинградский областной клинический онкологический диспансер" (далее – ГБУЗ ЛОКОД) и ГБУЗ ЛОКБ.";

в абзацах двенадцатом – четырнадцатом слова "ГБУЗ ЛООД" заменить словами "ГБУЗ ЛОКОД";

абзац пятнадцатый изложить в следующей редакции:

"Срок выполнения морфологических исследований, необходимых для гистологической верификации злокачественного новообразования, не должен превышать 15 рабочих дней с даты поступления биопсийного (операционного) материала в патолого-анатомическое бюро Государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области Бюро судебно-медицинской экспертизы.";

в абзацах шестнадцатом и семнадцатом слова "ГБУЗ ЛООД" заменить словами "ГБУЗ ЛОКОД";

в абзаце восемнадцатом слова "протокол оформляется в патологоанатомическом бюро или бюро судебно-медицинской экспертизы" заменить словами "протокол оформляется в патологоанатомическом бюро Государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области Бюро судебно-медицинской экспертизы";

в абзацах девятнадцатом, двадцатом, двадцать втором, двадцать шестом, двадцать восьмом, тридцать пятом, тридцать седьмом, тридцать восьмом слова "ГБУЗ ЛООД" заменить словами "ГБУЗ ЛОКОД";

в разделе 17.1 "Условия оказания медицинской помощи больным с онкологическими и предопухолевыми заболеваниями в ГБУЗ ЛООД":

в наименовании раздела, абзацах первом, пятом, десятом – четырнадцатом, шестнадцатом слова "ГБУЗ ЛООД" заменить словами "ГБУЗ ЛОКОД";

абзац семнадцатый изложить в следующей редакции:

"Цитологические и гистологические исследования проводятся

специалистами Государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области Бюро судебно-медицинской экспертизы.";

в абзацах восемнадцатом и двадцатом слова "ГБУЗ ЛООД" заменить словами "ГБУЗ ЛОКОД";

абзац десятый раздела 17.2 "Условия оказания медицинской помощи больным с онкологическими и предопухолевыми заболеваниями в ГБУЗ ЛОКБ" изложить в следующей редакции:

"Цитологические и гистологические исследования проводятся на базе Государственного казенного учреждения здравоохранения Ленинградской области Бюро судебно-медицинской экспертизы.";

11) пункт 3 приложения 3 к Территориальной программе (Порядок реализации установленного законодательством Российской Федерации права внеочередного оказания медицинской помощи отдельным категориям граждан в медицинских организациях, находящихся на территории Ленинградской области) изложить в следующей редакции:

"3) ветераны боевых действий из числа лиц, указанных в подпунктах 1 – 7 пункта 1 статьи 3 Федерального закона от 12 января 1995 года № 5-ФЗ "О ветеранах":

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), военнообязанные, призванные на военные сборы, лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел, войск национальной гвардии и органов государственной безопасности, работники указанных органов, работники Министерства обороны СССР и работники Министерства обороны Российской Федерации, сотрудники учреждений и органов уголовно-исполнительной системы, направленные в другие государства органами государственной власти СССР, органами государственной власти Российской Федерации и принимавшие участие в боевых действиях при исполнении служебных обязанностей в этих государствах, а также принимавшие участие в соответствии с решениями органов государственной власти Российской Федерации в боевых действиях на территории Российской Федерации;

военнослужащие, в том числе уволенные в запас (отставку), лица рядового и начальствующего состава органов внутренних дел и органов государственной безопасности, лица, участвовавшие в операциях при выполнении правительственных боевых заданий по разминированию территорий и объектов на территории СССР и территориях других государств в период с 10 мая 1945 года по 31 декабря 1951 года, в том числе в операциях по боевому тралению в период с 10 мая 1945 года по 31 декабря 1957 года;

военнослужащие автомобильных батальонов, направлявшиеся в Афганистан в период ведения там боевых действий для доставки грузов;

военнослужащие летного состава, совершавшие с территории СССР вылеты на боевые задания в Афганистан в период ведения там боевых действий;

лица (включая членов летных экипажей воздушных судов гражданской авиации, выполнявших полеты в Афганистан в период ведения там боевых действий), обслуживавшие воинские части Вооруженных Сил СССР и Вооруженных Сил Российской Федерации, находившиеся на территориях других государств в период ведения там боевых действий, получившие в связи с этим ранения, контузии или увечья либо награжденные орденами или медалями СССР либо Российской Федерации за участие в обеспечении указанных боевых действий;

лица, направлявшиеся на работу в Афганистан в период с декабря 1979 года по декабрь 1989 года, отработавшие установленный при направлении срок либо откомандированные досрочно по уважительным причинам;

лица, направлявшиеся на работу для обеспечения выполнения специальных задач на территории Сирийской Арабской Республики с 30 сентября 2015 года, отработавшие установленный при направлении срок либо откомандированные досрочно по уважительным причинам;";

12) раздел I "Лекарственные препараты" приложения 5 к Территориальной программе (Перечень лекарственных препаратов, медицинских изделий, специализированных продуктов лечебного питания, отпускаемых населению в соответствии с перечнем групп населения и категорий заболеваний, при амбулаторном лечении которых лекарственные препараты, медицинские изделия, специализированные продукты лечебного питания отпускаются по рецептам врачей бесплатно за счет средств областного бюджета Ленинградской области) изложить в следующей редакции:

"I. Лекарственные препараты

Код АТХ	Анатомо-терапевтическо-химическая классификация (АТХ)	Лекарственные препараты	Лекарственные формы
1	2	3	4
A	пищеварительный тракт и обмен веществ		
A02	препараты для лечения заболеваний, связанных с нарушением кислотности		
A02B	препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни		

1	2	3	4
A02BA	блокаторы H ₂ -гистаминовых рецепторов	ранитидин	раствор для внутривенного и внутримышечного введения
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	фамотидин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BC	ингибиторы протонного насоса	омепразол	капсулы
			капсулы кишечнорастворимые
			порошок для приготовления суспензии для приема внутри
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A02BX	ингибиторы протонного насоса	эзомепразол	капсулы кишечнорастворимые
			таблетки кишечнорастворимые
			таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
A02BX	другие препараты для лечения язвенной болезни желудка и двенадцатиперстной кишки и гастроэзофагеальной рефлюксной болезни	висмута трикалия дицитрат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A03	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно- кишечного тракта		

1	2	3	4
A03A	препараты для лечения функциональных нарушений желудочно-кишечного тракта		
A03AA	синтетические антихолинергические средства, эфиры с третичной аминогруппой	мебеверин	капсулы пролонгированного действия
			капсулы с пролонгированным высвобождением
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		платифиллин	таблетки
		дротаверин	раствор для инъекций
			таблетки
A03B	препараты белладонны		
A03BA	алкалоиды белладонны, третичные амины	атропин	капли глазные
A03F	стимуляторы моторики желудочно-кишечного тракта		
		метоклопрамид	раствор для приема внутрь
			таблетки
A04	противорвотные препараты		
A04A	противорвотные препараты		
		ондансетрон	раствор для инъекций
			сироп
			суппозитории ректальные
			таблетки
			таблетки лиофилизированные
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
A05	препараты для лечения заболеваний печени и желчевыводящих путей		
A05A	препараты для лечения заболеваний желчевыводящих путей		
A05AA	препараты желчных кислот	урсодезоксихолевая кислота	капсулы суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A05B	препараты для лечения заболеваний печени, липотропные средства		
A05BA	препараты для лечения заболеваний печени	фосфолипиды + глицирризиновая кислота	капсулы лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
A06	слабительные средства		
A06A	слабительные средства		
A06AB	контактные слабительные средства	бисакодил	суппозитории ректальные таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой сахарной оболочкой
		сеннозиды А и В	таблетки
A06AD	осмотические слабительные средства	лактозула	сироп
		макрогол	порошок для приготовления раствора для приема внутрь порошок для приготовления раствора для приема внутрь (для детей)
A07	противодиарейные, кишечные противовоспалительные и противомикробные препараты		

1	2	3	4
A07B	адсорбирующие кишечные препараты		
A07BC	адсорбирующие кишечные препараты другие	смектит диоктаэдрический	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
A07D	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта		
A07DA	препараты, снижающие моторику желудочно-кишечного тракта	лоперамид	капсулы
			таблетки
			таблетки для рассасывания
			таблетки жевательные
			таблетки лиофилизированные
таблетки-лиофилизат			
A07E	кишечные противовоспалительные препараты		
A07EC	аминосалициловая кислота и аналогичные препараты	месалазин	суппозитории ректальные
			суспензия ректальная
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением
		сульфасалазин	таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A07F	противодиарейные микроорганизмы		
A07FA	противодиарейные микроорганизмы	бифидобактерии бифидум	капсулы
			лиофилизат для приготовления раствора для приема внутрь и местного применения
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь и местного применения
			порошок для приема внутрь
			порошок для приема внутрь и местного применения
			суппозитории вагинальные и ректальные
			таблетки
A09	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09A	препараты, способствующие пищеварению, включая ферментные препараты		
A09AA	ферментные препараты	панкреатин	гранулы кишечнорастворимые
			капсулы
			капсулы кишечнорастворимые
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
A10	препараты для лечения сахарного диабета		
A10A	инсулины и их аналоги		
A10AB	инсулины короткого действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин аспарт	раствор для подкожного и внутривенного введения
		инсулин глизин	раствор для подкожного введения
		инсулин лизпро	раствор для внутривенного и подкожного введения
		инсулин растворимый (человеческий генно-инженерный)	раствор для инъекций
A10AC	инсулины средней продолжительности действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин-изофан (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
A10AD	инсулины средней продолжительности действия или длительного действия и их аналоги в комбинации с инсулинами короткого действия для инъекционного введения	инсулин аспарт двухфазный	суспензия для подкожного введения
		инсулин деглудек + инсулин аспарт	раствор для подкожного введения
		инсулин двухфазный (человеческий генно-инженерный)	суспензия для подкожного введения
		инсулин лизпро двухфазный	суспензия для подкожного введения
A10AE	инсулины длительного действия и их аналоги для инъекционного введения	инсулин гларгин	раствор для подкожного введения
		инсулин деглудек	раствор для подкожного введения
		инсулин детемир	раствор для подкожного введения
A10B	гипогликемические препараты, кроме инсулинов		

1	2	3	4
A10BA	бигуаниды	метформин	таблетки
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки с пролонгированным высвобождением
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
A10BB	производные сульфонилмочевины	глибенкламид	таблетки
		гликлазид	таблетки
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки с модифицированным высвобождением
		таблетки с пролонгированным высвобождением	
глимепирид	таблетки		
A10BD	комбинация бигуанидов и производных	глибенкламид + метформин	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
	сульфонилмочевины		таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BH	ингибиторы дипептидилпептидазы-4 (ДПП-4)	алоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вилдаглиптин	таблетки
		гозоглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саксаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ситаглиптин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BJ	аналоги глюкагоноподобного пептида-1	ликсисенатид	раствор для подкожного введения
A10BK	ингибиторы натрийзависимого переносчика глюкозы 2 типа	дапаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эмпаглифлозин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A10BX	другие гипогликемические препараты, кроме инсулинов	репаглинид	таблетки
		эксенатид	раствор для подкожного введения
A11	витамины		
A11C	витамины А и D, включая их комбинации		
A11CA	витамин А	ретинол	драже
			капли для приема внутрь и наружного применения
			капсулы
			мазь для наружного применения
			раствор для приема внутрь
			раствор для приема внутрь (масляный)
			раствор для приема внутрь и наружного применения

1	2	3	4
			раствор для приема внутри и наружного применения (масляный)
A11CC	витамин D и его аналоги	альфакальцидол	капли для приема внутри капсулы раствор для приема внутри (масляный)
		кальцитриол	капсулы
		колекальциферол	капли для приема внутри раствор для приема внутри (масляный)
A11D	витамин B ₁ и его комбинации с витаминами B ₆ и B ₁₂		
A11DA	витамин B ₁	тиамин	раствор для внутримышечного введения
A11G	аскорбиновая кислота (витамин C), включая комбинации с другими средствами		
A11GA	аскорбиновая кислота (витамин C)	аскорбиновая кислота	драже капли для приема внутри капсулы продолжительного действия порошок для приготовления раствора для приема внутри порошок для приема внутри таблетки
A11H	другие витаминные препараты		
A11HA	другие витаминные препараты	пиридоксин	раствор для инъекций
A12	минеральные добавки		
A12A	препараты кальция		
A12AA	препараты кальция	кальция глюконат	таблетки

1	2	3	4
A12C	другие минеральные добавки		
A12CX	другие минеральные вещества	калия и магния аспарагинат	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
A14	анаболические средства системного действия		
A14A	анаболические стероиды		
A14AB	производные эстрена	нандролон	раствор для внутримышечного введения (масляный)
A16	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16A	другие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ		
A16AA	аминокислоты и их производные	адеметионин	таблетки кишечнорастворимые таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
A16AB	ферментные препараты	агалсидаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		агалсидаза бета	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		велаглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		галсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий

1	2	3	4
		идурсульфаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		идурсульфаза бета	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		имиглуцераза	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		ларонидаза	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		себелипаза альфа	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		талиглуцераза альфа	лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
A16AX	прочие препараты для лечения заболеваний желудочно-кишечного тракта и нарушений обмена веществ	миглустат	капсулы
		нитизинон	капсулы
		сапроптерин	таблетки диспергируемые
		тиоктовая кислота	капсулы
таблетки, покрытые оболочкой			
таблетки, покрытые пленочной оболочкой			
B	кровь и система кроветворения		
B01	антитромботические средства		
B01A	антитромботические средства		
B01AA	антагонисты витамина К	варфарин	таблетки
B01AB	группа гепарина	гепарин натрия	раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для инъекций
		эноксапарин натрия	раствор для инъекций
			раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		парнапарин натрия	раствор для подкожного введения
B01AC	антиагреганты, кроме гепарина	клопидогрел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тикагрелор	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B01AE	прямые ингибиторы тромбина	дабигатрана этексилат	капсулы
B01AF	прямые ингибиторы фактора Ха	апиксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривароксабан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02	гемостатические средства		
B02A	антифибринолитические средства		
		транексамовая кислота	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B02B	витамин К и другие гемостатики		
B02BA	витамин К	менадиона натрия бисульфит	раствор для внутримышечного введения
B02BC	местные гемостатики	фибриноген + тромбин	губка
B02BD	факторы свертывания крови	антиингибиторный коагулянтный комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		мороктоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		нонаког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		октоког альфа	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		симоктоког альфа (фактор свертывания крови VIII человеческий рекомбинантный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		фактор свертывания крови VIII	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для инфузий (замороженный)
		фактор свертывания крови IX	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		факторы свертывания крови II, VII, IX, X в комбинации (протромбиновый комплекс)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
		факторы свертывания крови II, IX и X в комбинации	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий
		фактор свертывания крови VIII + фактор Виллебранда	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения

1	2	3	4
		эптаког альфа (активированный)	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения
B02BX	другие системные гемостатики	ромиплостим	порошок для приготовления раствора для подкожного введения
		эльтромбопаг	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамзилат	таблетки
B03	антианемические препараты		
B03A	препараты железа		
B03AB	пероральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид полимальтозат	капли для приема внутри раствор для приема внутри сироп таблетки жевательные
B03AC	парентеральные препараты трехвалентного железа	железа (III) гидроксид олигоизомальтозат	раствор для внутривенного введения
		железа (III) гидроксида сахарозный комплекс	раствор для внутривенного введения
		железа карбоксимальтозат	раствор для внутривенного введения
B03B	витамин B ₁₂ и фолиевая кислота		
B03BA	витамин B ₁₂ (цианокобаламин и его аналоги)	цианокобаламин	раствор для инъекций
B03BB	фолиевая кислота и ее производные	фолиевая кислота	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
B03X	другие антианемические препараты		
B03XA	другие антианемические препараты	дарбэпоэтин альфа	раствор для инъекций

1	2	3	4
		метоксиполиэтилен-гликоль-эпоэтин бета	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин альфа	раствор для внутривенного и подкожного введения
		эпоэтин бета	лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного и подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для внутривенного и подкожного введения
B05D	растворы для перитонеального диализа	растворы для перитонеального диализа	
C	сердечно-сосудистая система		
C01	препараты для лечения заболеваний сердца		
C01A	сердечные гликозиды		
C01AA	гликозиды наперстянки	дигоксин	таблетки таблетки (для детей)
C01B	антиаритмические препараты, классы I и III		
C01BA	антиаритмические препараты, класс IA	прокаинамид	таблетки
C01BB	антиаритмические препараты, класс IB	лидокаин	гель для местного применения
			капли глазные
			спрей для местного и наружного применения
			спрей для местного и наружного применения дозированный

1	2	3	4
			спрей для местного применения дозированный
C01BC	антиаритмические препараты, класс IC	пропафенон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C01BD	антиаритмические препараты, класс III	амиодарон	таблетки
C01BG	другие антиаритмические препараты, классы I и III	лапаконитина гидробромид	таблетки
C01C	кардиотонические средства, кроме сердечных гликозидов		
C01D	вазодилататоры для лечения заболеваний сердца		
C01DA	органические нитраты	изосорбида динитрат	спрей дозированный
			спрей подъязычный дозированный
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия
		изосорбида мононитрат	капсулы
			капсулы пролонгированного действия
			капсулы ретард
			капсулы с пролонгированным высвобождением
			таблетки
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		нитроглицерин	аэрозоль подъязычный дозированный
			капсулы подъязычные
			пленки для наклеивания на десну

1	2	3	4
			раствор для внутривенного введения спрей подъязычный дозированный таблетки подъязычные таблетки сублингвальные
C01E	другие препараты для лечения заболеваний сердца		
C01EB	другие препараты для лечения заболеваний сердца	ивабрадин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		мельдоний	капсулы раствор для инъекций
C02	антигипертензивные средства		
C02A	антиадренергические средства центрального действия		
C02AB	метилдопа	метилдопа	таблетки
C02AC	агонисты имидазолиновых рецепторов	клонидин	таблетки
		моксонидин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C02C	антиадренергические средства периферического действия		
C02CA	альфа-адреноблокаторы	доксазозин	таблетки таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		урапидил	капсулы пролонгированного действия
C02K	другие антигипертензивные средства		

1	2	3	4
C02KX	антигипертензивные средства для лечения легочной артериальной гипертензии	амбризентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бозентан	таблетки диспергируемые
		мацитентан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		риоцигуат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		силденафил	таблетки, покрытые оболочкой
C03	диуретики		
C03A	тиазидные диуретики		
C03AA	тиазиды	гидрохлоротиазид	таблетки
C03B	тиазидоподобные диуретики		
C03BA	сульфонамиды	индапамид	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C03C	"петлевые" диуретики		
C03CA	сульфонамиды	фуросемид	раствор для инъекций таблетки
C03D	калийсберегающие диуретики		
C03DA	антагонисты альдостерона	спиронолактон	капсулы таблетки
C04	периферические вазодилататоры		
C04A	периферические вазодилататоры		
C07	бета-адреноблокаторы		
C07A	бета-адреноблокаторы		
C07AA	неселективные бета-адреноблокаторы	пропранолол	таблетки
		соталол	таблетки
C07AB	селективные бета-адреноблокаторы	атенолол	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		бисопролол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		метопролол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с замедленным высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
C07AG	альфа- и бета-адреноблокаторы	карведилол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C08	блокаторы кальциевых каналов		
C08C	селективные блокаторы кальциевых каналов с преимущественным действием на сосуды		
C08CA	производные дигидропиридина	амлодипин	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нимодипин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нифедипин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			<p>таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C08D	селективные блокаторы кальциевых каналов с прямым действием на сердце		
C08DA	производные фенилалкиламина	верапамил	<p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
C09	средства, действующие на ренин-ангиотензиновую систему		
C09A	ингибиторы АПФ		
C09AA	ингибиторы АПФ	каптоприл	<p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p>
		лизиноприл	таблетки
		периндоприл	таблетки

1	2	3	4
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эналаприл	таблетки
C09C	антагонисты рецепторов ангиотензина II		
C09CA	антагонисты рецепторов ангиотензина II	лозартан	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C09DX	антагонисты рецепторов ангиотензина II в комбинации с другими средствами	валсартан + сакубитрил	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10	гиполипидемические средства		
C10A	гиполипидемические средства		
C10AA	ингибиторы ГМГ-КоА-редуктазы	аторвастатин	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		симвастатин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AB	фибраты	фенофибрат	капсулы
			капсулы пролонгированного действия
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
C10AX	другие гиполипидемические средства	алирокумаб	раствор для подкожного введения
		эволюкумаб	раствор для подкожного введения
D	дерматологические препараты		
D01	противогрибковые препараты, применяемые в дерматологии		

1	2	3	4
D01A	противогрибковые препараты для местного применения		
D01AE	прочие противогрибковые препараты для местного применения	салициловая кислота	мазь для наружного применения раствор для наружного применения (спиртовой)
D03	препараты для лечения ран и язв		
D03A	препараты, способствующие нормальному рубцеванию		
D06	антибиотики и противомикробные средства, применяемые в дерматологии		
D06C	антибиотики в комбинации с противомикробными средствами	диоксометилтетрагидропиримидин + сульфадиметоксин + тримекаин + хлорамфеникол	мазь для наружного применения
D07	глюкокортикоиды, применяемые в дерматологии		
D07A	глюкокортикоиды		
D07AC	глюкокортикоиды с высокой активностью (группа III)	мометазон	крем для наружного применения мазь для наружного применения порошок для ингаляций дозированный раствор для наружного применения
D08	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08A	антисептики и дезинфицирующие средства		
D08AC	бигуаниды и амидины	хлоргексидин	раствор для местного применения

1	2	3	4
			<p>раствор для местного и наружного применения</p> <p>раствор для наружного применения</p> <p>раствор для наружного применения (спиртовой)</p> <p>спрей для наружного применения (спиртовой)</p> <p>суппозитории вагинальные</p> <p>таблетки вагинальные</p>
D08AG	препараты йода	повидон-йод	<p>раствор для местного и наружного применения</p> <p>раствор для наружного применения</p>
D08AX	другие антисептики и дезинфицирующие средства	водорода пероксид	раствор для местного и наружного применения
		калия перманганат	порошок для приготовления раствора для местного и наружного применения
		этанол	<p>концентрат для приготовления раствора для наружного применения</p> <p>концентрат для приготовления раствора для наружного применения и приготовления лекарственных форм</p> <p>раствор для наружного применения</p>

1	2	3	4
			раствор для наружного применения и приготовления лекарственных форм
D11	другие дерматологические препараты		
D11A	другие дерматологические препараты		
D11AH	препараты для лечения дерматита, кроме глюкокортикоидов	пимекролимус	крем для наружного применения
G	мочеполовая система и половые гормоны		
G01	противомикробные препараты и антисептики, применяемые в гинекологии		
G01A	противомикробные препараты и антисептики, кроме комбинированных препаратов с глюкокортикоидами		
G01AA	антибактериальные препараты	натамицин	суппозитории вагинальные
G01AF	производные имидазола	клотримазол	гель вагинальный суппозитории вагинальные таблетки вагинальные
G02	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02A	утеротонизирующие препараты		
G02C	другие препараты, применяемые в гинекологии		
G02CA	адреномиметики, токолитические средства	гексопреналин	таблетки
G02CB	ингибиторы пролактина	бромокриптин	таблетки
G03	половые гормоны и модуляторы функции половых органов		
G03B	андрогены		

1	2	3	4
G03BA	производные 3-оксоандрост-4-ена	тестостерон	гель для наружного применения
			капсулы
			раствор для внутримышечного введения
		тестостерон (смесь эфиров)	раствор для внутримышечного введения (масляный)
G03D	гестагены		
G03DA	производные прегн-4-ена	прогестерон	капсулы
G03DB	производные прегнадиена	дидрогестерон	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G03DC	производные эстрена	норэтистерон	таблетки
G03G	гонадотропины и другие стимуляторы овуляции		
G03GB	синтетические стимуляторы овуляции	кломифен	таблетки
G03H	антиандрогены		
G03HA	антиандрогены	ципротерон	раствор для внутримышечного введения масляный
			таблетки
G04	препараты, применяемые в урологии		
G04B	препараты, применяемые в урологии		
G04BD	средства для лечения учащенного мочеиспускания и недержания мочи	солифенацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
G04C	препараты для лечения доброкачественной гиперплазии предстательной железы		
G04CA	альфа-адреноблокаторы	алфузозин	таблетки пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
		тамсулозин	<p>капсулы кишечнорастворимые пролонгированного действия</p> <p>капсулы кишечнорастворимые с пролонгированным высвобождением</p> <p>капсулы пролонгированного действия</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением</p> <p>капсулы с пролонгированным высвобождением</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой</p>
G04CB	ингибиторы тестостерон-5-альфа-редуктазы	финастерид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H	гормональные препараты системного действия, кроме половых гормонов и инсулинов		
H01	гормоны гипофиза и гипоталамуса и их аналоги		
H01A	гормоны передней доли гипофиза и их аналоги		

1	2	3	4
H01AC	соматропин и его агонисты	соматропин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
H01B	гормоны задней доли гипофиза		
H01BA	вазопрессин и его аналоги	десмопрессин	капли назальные
			спрей назальный дозированный
			таблетки
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки-лиофилизат
			таблетки подъязычные
		терлипрессин	раствор для внутривенного введения
H01C	гормоны гипоталамуса		
H01CB	соматостатин и аналоги	ланреотид	гель для подкожного введения пролонгированного действия
		октреотид	лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения
			микросферы для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия

1	2	3	4
			раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для инфузий и подкожного введения
		пасиреотид	раствор для подкожного введения
H02	кортикостероиды системного действия		
H02A	кортикостероиды системного действия		
H02AA	минералокортикоиды	флудрокортизон	таблетки
H02AB	глюкокортикоиды	бетаметазон	крем для наружного применения
			мазь для наружного применения
		гидрокортизон	крем для наружного применения
			мазь глазная
			мазь для наружного применения
			раствор для наружного применения
			таблетки
			эмульсия для наружного применения
			имплантат для интравитреального введения
		дексаметазон	таблетки
		метилпреднизолон	таблетки
		преднизолон	мазь для наружного применения
			таблетки
H03	препараты для лечения заболеваний щитовидной железы		
H03A	препараты щитовидной железы		
H03AA	гормоны щитовидной железы	левотироксин натрия	таблетки

1	2	3	4
H03B	антитиреоидные препараты		
H03BB	серосодержащие производные имидазола	тиамазол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H03C	препараты йода		
H03CA	препараты йода	калия йодид	таблетки таблетки жевательные таблетки, покрытые пленочной оболочкой
H04	гормоны поджелудочной железы		
H04A	гормоны, расщепляющие гликоген		
H05	препараты, регулирующие обмен кальция		
H05A	паратиреоидные гормоны и их аналоги		
H05AA	паратиреоидные гормоны и их аналоги	терипаратид	раствор для подкожного введения
H05B	антипаратиреоидные средства		
H05BA	препараты кальцитонина	кальцитонин	раствор для инъекций спрей назальный спрей назальный дозированный
H05BX	прочие антипаратиреоидные препараты	парикальцитол	капсулы раствор для внутривенного введения
		цинакальцет	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этелкальцетид	раствор для внутривенного введения
J	противомикробные препараты системного действия		
J01	антибактериальные препараты системного действия		
J01A	тетрациклины		
J01AA	тетрациклины	доксциклин	капсулы таблетки

1	2	3	4
			таблетки диспергируемые
J01B	амфениколы		
J01BA	амфениколы	хлорамфеникол	таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01C	бета-лактамы антибактериальные препараты: пенициллины		
J01CA	пенициллины широкого спектра действия	амоксициллин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
		феноксиметил-пенициллин	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки
J01CF	пенициллины, устойчивые к бета-лактамазам	оксациллин	таблетки
J01CR	комбинации пенициллинов, включая комбинации с ингибиторами бета-лактамаз	амоксициллин + клавулановая кислота	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки диспергируемые таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки с модифицированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
J01D	другие бета-лактамы антибактериальные препараты		
		цефалексин	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01DC	цефалоспорины 2-го поколения	цефуросим	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J01E	сульфаниламиды и триметоприм		
J01EE	комбинированные препараты сульфаниламидов и триметоприма, включая производные	ко-тримоксазол	суспензия для приема внутрь таблетки
J01F	макролиды, линкозамиды и стрептограммины		
J01FA	макролиды	азитромицин	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутрь порошок для приготовления суспензии для приема внутрь (для детей)

1	2	3	4
			<p>порошок для приготовления суспензии пролонгированного действия для приема внутрь</p> <p>таблетки диспергируемые</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		джозамицин	<p>таблетки диспергируемые</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
		кларитромицин	<p>гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь</p> <p>капсулы</p> <p>порошок для приготовления суспензии для приема внутрь</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p>
J01FF	линкозамиды	клиндамицин	капсулы
J01G	аминогликозиды		
		гентамицин	капли глазные
		тобрамицин	<p>капли глазные</p> <p>капсулы с порошком для ингаляций</p>

1	2	3	4
			раствор для ингаляций
J01M	антибактериальные препараты, производные хинолона		
J01MA	фторхинолоны	гатифлоксацин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		левофлоксацин	капли глазные
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ломефлоксацин	капли глазные
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		моксифлоксацин	капли глазные
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		офлоксацин	капли глазные
			капли глазные и ушные
			мазь глазная
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки продолжительного действия, покрытые пленочной оболочкой
		спарфлоксацин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ципрофлоксацин	капли глазные
			капли глазные и ушные
			капли ушные
			мазь глазная
			раствор для инфузий
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
J01X	другие антибактериальные препараты		
J01XA	антибиотики гликопептидной структуры	ванкомицин	порошок для приготовления раствора для инфузий и приема внутрь
J01XD	производные имидазола	метронидазол	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		линезолид	гранулы для приготовления суспензии для приема внутри таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тедизолид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02	противогрибковые препараты системного действия		
J02A	противогрибковые препараты системного действия		
J02AA	антибиотики	нистатин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J02AC	производные триазола	вориконазол	порошок для приготовления суспензии для приема внутри таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуконазол	капсулы порошок для приготовления суспензии для приема внутри таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
J04	препараты, активные в отношении микобактерий		
J04A	противотуберкулезные препараты		
J04AA	аминосалициловая кислота и ее производные	аминосалициловая кислота	гранулы замедленного высвобождения для приема внутрь гранулы кишечнорастворимые гранулы, покрытые кишечнорастворимой оболочкой гранулы, покрытые оболочкой для приема внутрь таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		рифабутин	капсулы
		рифампицин	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		цикloserин	капсулы
J04AC	гидразиды	изониазид	таблетки
J04AD	производные тиокарбамида	протионамид	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этионамид	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AK	другие противотуберкулезные препараты	бедаквилин	таблетки
		пиразинамид	таблетки таблетки, покрытые оболочкой
		теризидон	капсулы

1	2	3	4
		тиоуреидоимино-метил-иридиния перхлорат	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		этамбутол	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04AM	комбинированные противотуберкулезные препараты	изониазид + ломефлоксацин + пиразинамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид	таблетки
		изониазид + пиразинамид + рифампицин	таблетки диспергируемые
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + пиразинамид + рифампицин + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + рифампицин	таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		изониазид + этамбутол	таблетки
		ломефлоксацин + пиразинамид + протионамид + этамбутол + пиридоксин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J04B	противолепрозные препараты		
J04BA	противолепрозные препараты	дапсон	таблетки
J05	противовирусные препараты системного действия		

1	2	3	4
J05A	противовирусные препараты прямого действия		
J05AB	нуклеозиды и нуклеотиды, кроме ингибиторов обратной транскриптазы	ацикловир	крем для местного и наружного применения крем для наружного применения мазь глазная мазь для местного и наружного применения мазь для наружного применения таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		валганцикловир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AE	ингибиторы протеаз	атазанавир	капсулы
		дарунавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		нарлапревир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ритонавир	капсулы капсулы мягкие таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		саквинавир	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосампренавир	суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AF	нуклеозиды и нуклеотиды - ингибиторы обратной транскриптазы	абакавир	раствор для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		диданозин	капсулы кишечнорастворимые

1	2	3	4
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь для детей
		зидовудин	капсулы
			раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламивудин	раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ставудин	капсулы
			порошок для приготовления раствора для приема внутрь
		телбивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тенофовир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		фосфазид	таблетки
		энтекавир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AG	ненуклеозидные ингибиторы обратной транскриптазы	невирапин	суспензия для приема внутрь
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		элсульфавирин	капсулы
		этравирин	таблетки
		эфавиренз	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AH	ингибиторы нейраминидазы	осельтамивир	капсулы
J05AP	противовирусные препараты для лечения гепатита С	даклатасвир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		дасабувир; омбитасвир + паритапревир + ритонавир	таблеток набор
		рибавирин	капсулы
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутри
			таблетки
		симепревир	капсулы
		софосбувир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AR	комбинированные противовирусные препараты для лечения ВИЧ-инфекции	абакавир + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		абакавир + зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		зидовудин + ламивудин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лопинавир + ритонавир	раствор для приема внутри
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рилпивирин + тенофовир + эмтрицитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
J05AX	прочие противовирусные препараты	долутегравир	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имидазолилэтанамид пентандиовой кислоты	капсулы
		кагоцел	таблетки
		маравирок	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ралтегравир	таблетки жевательные
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		умифеновир	капсулы
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L	противоопухолевые препараты и иммуномодуляторы		

1	2	3	4
L01	противоопухолевые препараты		
L01A	алкилирующие средства		
L01AA	аналоги азотистого иприта	мелфалан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		хлорамбуцил	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		циклофосфамид	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые сахарной оболочкой
L01AB	алкилсульфонаты	бусульфан	таблетки, покрытые оболочкой
		ломустин	капсулы
		темозоломид	капсулы
L01B	антиметаболиты		
L01BA	аналоги фолиевой кислоты	метотрексат	раствор для инъекций раствор для подкожного введения таблетки таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L01BB	аналоги пурина	меркаптопурин	таблетки
L01BC	аналоги пиримидина	капецитабин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тегафур	капсулы
L01C	алкалоиды растительного происхождения и другие природные вещества		
L01CB	производные подофиллотоксина	этопозид	капсулы
		идарубицин	капсулы
L01X	другие противоопухолевые препараты		
L01XB	метилгидразины	прокарбазин	капсулы
		гидразина сульфат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой

1	2	3	4
L01XC	моноклональные антитела	ритуксимаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
			раствор для подкожного введения
		цетуксимаб	раствор для инфузий
L01XE	ингибиторы протеинкиназы	афатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вандетаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		вемурафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		гефитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		дабрафениб	капсулы
		дазатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ибрутиниб	капсулы
		иматиниб	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кобиметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кризотиниб	капсулы
		лапатиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ленватиниб	капсулы
		нилотиниб	капсулы
		нинтеданиб	капсулы мягкие
		пазопаниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		регорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		рибоциклиб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		руксолитиниб	таблетки
		сорафениб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сунитиниб	капсулы
		траметиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церитиниб	капсулы
		эрлотиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
L01XX	прочие противоопухолевые препараты	висмодегиб	капсулы
		гидроксикарбамид	капсулы
		иксазомиб	капсулы
		митотан	таблетки
		третиноин	капсулы
L02	противоопухолевые гормональные препараты		
L02A	гормоны и родственные соединения		
L02AB	гестагены	медроксипрогестерон	суспензия для внутримышечного введения таблетки
L02AE	аналоги гонадотропин-рилизинг гормона	трипторелин	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного введения с пролонгированным высвобождением лиофилизат для приготовления суспензии для внутримышечного и подкожного введения пролонгированного действия раствор для подкожного введения
L02B	антагонисты гормонов и родственные соединения		

1	2	3	4
L02BA	антиэстрогены	тамоксифен	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BB	антиандрогены	бикалутамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			флутамид
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		энзалутамид	капсулы
L02BG	ингибиторы ароматазы	анастрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		летрозол	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		эксеместан	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L02BX	другие антагонисты гормонов и родственные соединения	абиратерон	таблетки
L03	иммуностимуляторы		
L03A	иммуностимуляторы		
L03AA	колониестимулирующие факторы	филграстим	раствор для внутривенного и подкожного введения
			раствор для подкожного введения
		эмпэгфилграстим	раствор для подкожного введения
L03AB	интерфероны	интерферон альфа	гель для местного и наружного применения
			капли назальные
			лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения

1	2	3	4
			лиофилизат для приготовления раствора для внутри-мышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения и ингаляций
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения
			лиофилизат для приготовления суспензии для приема внутрь
			мазь для наружного и местного применения
			раствор для внутри-мышечного, субконъюнктивального введения и закапывания в глаз
			раствор для инъекций
			раствор для внутривенного и подкожного введения

1	2	3	4
			раствор для подкожного введения
			суппозитории ректальные
		интерферон бета-1a	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			раствор для внутримышечного введения
			раствор для подкожного введения
		интерферон бета-1b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
			раствор для подкожного введения
		интерферон гамма	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного и подкожного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для интраназального введения
		пэгинтерферон альфа-2a	раствор для подкожного введения
		пэгинтерферон альфа-2b	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		пэгинтерферон бета-1a	раствор для подкожного введения

1	2	3	4
		цепэгинтерферон альфа-2b	раствор для подкожного введения
L03AX	другие иммуностимуляторы	азоксимера бромид	лиофилизат для приготовления раствора для инъекций и местного применения суппозитории вагинальные и ректальные таблетки
		глатирамера ацетат	раствор для подкожного введения
		глутамил-цистеинил- глицин динатрия	раствор для инъекций
		мегломина акридоацетат	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тилорон	капсулы таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
L04	иммунодепрессанты		
L04A	иммунодепрессанты		
L04AA	селективные иммунодепрессанты	абатацепт	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		апремиласт	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лефлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		микофенолата мофетил	капсулы таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		микофеноловая кислота	таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		натализумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
		терифлуномид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		тофацитиниб	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		финголимод	капсулы
		эверолимус	таблетки таблетки диспергируемые
		экулизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий
L04AB	ингибиторы фактора некроза опухоли альфа (ФНО-альфа)	адалимумаб	раствор для подкожного введения
		голимумаб	раствор для подкожного введения
		инфликсимаб	лиофилизат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления концентрата для приготовления раствора для инфузий
		цертолизумаба пэгол	раствор для подкожного введения
		этанерцепт	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения

1	2	3	4
L04AC	ингибиторы интерлейкина	канакинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения
		секукинумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения
		тоцилизумаб	концентрат для приготовления раствора для инфузий раствор для подкожного введения
		устекинумаб	раствор для подкожного введения
L04AD	ингибиторы кальциневрина	такролимус	капсулы капсулы пролонгированного действия мазь для наружного применения
		циклоспорин	капсулы капсулы мягкие раствор для приема внутрь
L04AX	другие иммунодепрессанты	азатиоприн	таблетки
		леналидомид	капсулы
		пирфенидон	капсулы
M	костно-мышечная система		
M01	противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01A	нестероидные противовоспалительные и противоревматические препараты		
M01AB	производные уксусной кислоты и родственные соединения	диклофенак	капли глазные капсулы капсулы кишечнорастворимые

1	2	3	4
			<p>капсулы с модифицированным высвобождением</p> <p>раствор для внутримышечного введения</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые кишечнорастворимой оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки с модифицированным высвобождением</p>
		кеторолак	<p>раствор для внутримышечного введения</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>
M01AE	производные пропионовой кислоты	ибупрофен	гель для наружного применения

1	2	3	4
			<p>гранулы для приготовления раствора для приема внутрь</p> <p>капсулы</p> <p>крем для наружного применения</p> <p>мазь для наружного применения</p> <p>раствор для внутривенного введения</p> <p>суппозитории ректальные</p> <p>суппозитории ректальные (для детей)</p> <p>суспензия для приема внутрь</p> <p>суспензия для приема внутрь (для детей)</p> <p>таблетки, покрытые оболочкой</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>
		кетопрофен	<p>капсулы</p> <p>капсулы пролонгированного действия</p> <p>капсулы с модифицированным высвобождением</p> <p>суппозитории ректальные</p> <p>суппозитории ректальные (для детей)</p> <p>таблетки</p> <p>таблетки, покрытые пленочной оболочкой</p>

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия
			таблетки с модифицированным высвобождением
M01C	базисные противоревматические препараты		
M01CC	пеницилламин и подобные препараты	пеницилламин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
M03	миорелаксанты		
M03A	миорелаксанты периферического действия		
M03AX	другие миорелаксанты периферического действия	ботулинический токсин типа А	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		ботулинический токсин типа А- гемагглютинин комплекс	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
			лиофилизат для приготовления раствора для инъекций
M03B	миорелаксанты центрального действия		
M03BX	другие миорелаксанты центрального действия	баклофен	раствор для интратекального введения
			таблетки
		tizанидин	капсулы с модифицированным высвобождением
			таблетки
M04	противоподагрические препараты		
M04A	противоподагрические препараты		
M04AA	ингибиторы образования мочевой кислоты	аллопуринол	таблетки
M05	препараты для лечения заболеваний костей		

1	2	3	4
M05B	препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей		
M05BA	бифосфонаты	алендроновая кислота	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		золедроновая кислота	концентрат для приготовления раствора для инфузий лиофилизат для приготовления раствора для внутривенного введения лиофилизат для приготовления раствора для инфузий раствор для инфузий
M05BX	другие препараты, влияющие на структуру и минерализацию костей	деносумаб	раствор для подкожного введения
		стронция ранелат	порошок для приготовления суспензии для приема внутрь
N	нервная система		
N02	анальгетики		
N02A	опиоиды		
N02AA	природные алкалоиды опия	морфин	капсулы пролонгированного действия раствор для инъекций раствор для подкожного введения таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		налоксон + оксикодон	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02AB	производные фенилпиперидина	фентанил	трансдермальная терапевтическая система
N02AE	производные орипавина	бупренорфин	пластырь трансдермальный раствор для инъекций
N02AX	другие опиоиды	пропионилфенил- этоксиперидин	таблетки защечные
		тапентадол	таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		трамадол	капсулы раствор для инъекций суппозитории ректальные таблетки таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N02B	другие анальгетики и антипиретики		
N02BA	салициловая кислота и ее производные	ацетилсалициловая кислота	таблетки таблетки кишечнорастворимые, покрытые оболочкой таблетки кишечнорастворимые, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
			таблетки, покрытые кишечнорастворимой пленочной оболочкой
N02BE	анилиды	парацетамол	гранулы для приготовления суспензии для приема внутрь сироп сироп (для детей) суппозитории ректальные суппозитории ректальные (для детей) суспензия для приема внутрь суспензия для приема внутрь (для детей) таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03	противоэпилептические препараты		
N03A	противоэпилептические препараты		
N03AA	барбитураты и их производные	бензобарбитал	таблетки
		фенобарбитал	таблетки таблетки (для детей)
N03AB	производные гидантоина	фенитоин	таблетки
N03AD	производные сукцинимиды	этосуксимид	капсулы
N03AE	производные бензодиазепина	клоназепам	таблетки
N03AF	производные карбоксамида	карбамазепин	сироп таблетки таблетки пролонгированного действия таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		окскарбазепин	суспензия для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N03AG	производные жирных кислот	вальпроевая кислота	гранулы пролонгированного действия гранулы с пролонгированным высвобождением капли для приема внутрь капсулы кишечнорастворимые раствор для приема внутрь сироп сироп (для детей) таблетки таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой таблетки с пролонгированным высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
N03AX	другие противоэпилептические препараты	бриварацетам	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		лакосамид	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		леветирацетам	раствор для приема внутрь

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		перампанел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		прегабалин	капсулы
		топирамат	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ламотриджин	таблетки
			таблетки жевательные/растворимые
N04	противопаркинсонические препараты		
N04A	антихолинэргические средства		
N04AA	третичные амины	бипериден	таблетки
		тригексифенидил	таблетки
N04B	дофаминэргические средства		
N04BA	допа и ее производные	леводопа + бенсеразид	капсулы
			капсулы с модифицированным высвобождением
			таблетки
			таблетки диспергируемые
		леводопа + карбидопа	таблетки
N04BB	производные адамантана	амантадин	раствор для инфузий
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N04BC	агонисты дофаминовых рецепторов	пирибедил	таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые оболочкой
			таблетки с контролируемым высвобождением, покрытые пленочной оболочкой
		прамипексол	таблетки

1	2	3	4
			таблетки пролонгированного действия
N05	психолептики		
N05A	антипсихотические средства		
N05AA	алифатические производные фенотиазина	левомепромазин	таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпромазин	драже таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AB	пиперазиновые производные фенотиазина	перфеназин	таблетки, покрытые оболочкой
		трифлуоперазин	таблетки, покрытые оболочкой
		флуфеназин	раствор для внутримышечного введения (масляный)
N05AC	пиперидиновые производные фенотиазина	перициазин	капсулы раствор для приема внутри
		тиоридазин	таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AD	производные бутирофенона	галоперидол	капли для приема внутри раствор для внутримышечного введения раствор для внутримышечного введения (масляный) таблетки
N05AE	производные индола	сертиндол	таблетки, покрытые оболочкой
N05AF	производные тиоксанта	зуклопентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный) таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флупентиксол	раствор для внутримышечного введения (масляный)

1	2	3	4
			таблетки, покрытые оболочкой
		хлорпротиксен	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AH	дiazепины, оксазепины, тиазепины и оксепины	кветиапин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
			таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
		оланзапин	таблетки
			таблетки диспергируемые
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки для рассасывания
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AL	бензамиды	клозапин	таблетки
		сульпирид	капсулы
			раствор для приема внутрь
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05AX	другие антипсихотические средства	палиперидон	суспензия для внутримышечного введения пролонгированного действия
			таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой
		рисперидон	порошок для приготовления суспензии для внутримышечного введения пролонгированного действия
			раствор для приема внутрь

1	2	3	4
			таблетки, диспергируемые в полости рта
			таблетки для рассасывания
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05B	анксиолитики		
N05BA	производные бензодиазепина	бромдигидрохлорфенил-бензодиазепин	таблетки
		дiazepam	таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
		lorazepam	таблетки, покрытые оболочкой
		oxazepam	таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BB	производные дифенилметана	гидроксизин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N05BX	анксиолитики другие	аминофенил-масляная кислота	таблетки
N05C	снотворные и седативные средства		
N05CD	производные бензодиазепина	нитразепам	таблетки
N05CF	бензодиазепиноподобные средства	зопиклон	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N06	психоаналептики		
N06A	антидепрессанты		
N06AA	неселективные ингибиторы обратного захвата моноаминов	амитриптилин	капсулы пролонгированного действия
			таблетки
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		имипрамин	драже
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		кломипрамин	таблетки, покрытые оболочкой

1	2	3	4
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой таблетки пролонгированного действия, покрытые пленочной оболочкой
N06AB	селективные ингибиторы обратного захвата серотонина	пароксетин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		сертралин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		флуоксетин	капсулы таблетки
N06AX	другие антидепрессанты	агомелатин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		пипофезин	таблетки таблетки с модифицированным высвобождением
N06B	психостимуляторы, средства, применяемые при синдроме дефицита внимания с гиперактивностью, и ноотропные препараты		
N06BX	другие психостимуляторы и ноотропные препараты	винпоцетин	таблетки таблетки, покрытые оболочкой
		глицин	таблетки защечные таблетки подъязычные
		метионил-глутамил-гистидил-фенилаланил-пролил-глицил-пролин	капли назальные
		пирацетам	капсулы раствор для приема внутрь таблетки, покрытые оболочкой таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
		полипептиды коры головного мозга скота	лиофилизат для приготовления раствора для внутримышечного введения
		фонтурацетам	таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		церебролизин	раствор для инъекций
		гопантенная кислота	таблетки сироп
N06D	препараты для лечения деменции		
N06DA	антихолинэстеразные средства	галантамин	капсулы пролонгированного действия таблетки таблетки, покрытые пленочной оболочкой
		ривастигмин	капсулы трансдермальная терапевтическая система раствор для приема внутрь
N06DX	другие препараты для лечения деменции	мемантин	капли для приема внутрь таблетки, покрытые пленочной оболочкой
N07	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07A	парасимпатомиметики		
N07AA	антихолинэстеразные средства	неостигмина метилсульфат	таблетки
		пиридостигмина бромид	таблетки
N07AX	прочие парасимпатомиметики	холина альфосцерат	капсулы раствор для приема внутрь
N07B	препараты, применяемые при зависимостях		
N07C	препараты для устранения головокружения		

1	2	3	4
N07CA	препараты для устранения головокружения	бетагистин	капли для приема внутрь
			капсулы
			таблетки
N07X	другие препараты для лечения заболеваний нервной системы		
N07XX	прочие препараты для лечения заболеваний нервной системы	диметилфумарат	капсулы кишечнорастворимые
		инозин + никотинамид + рибофлавин + янтарная кислота	таблетки, покрытые кишечнорастворимой оболочкой
		тетрабеназин	таблетки
		этилметил- гидроксипиридина сукцинат	капсулы
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P	противопаразитарные препараты, инсектициды и репелленты		
P01	противопротозойные препараты		
P01B	противомалярийные препараты		
P01BA	аминохинолины	гидроксихлорохин	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P01BC	метанолхинолины	мефлохин	таблетки
P02	противогельминтные препараты		
P02B	препараты для лечения трематодоза		
P02BA	производные хинолина и родственные соединения	празиквантел	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
P02C	препараты для лечения нематодоза		
P02CA	производные бензимидазола	мебендазол	таблетки
P02CC	производные тетрагидропиримидина	пирантел	суспензия для приема внутри
			таблетки
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой

1	2	3	4
P02CE	производные имидазотиазола	леваamisол	таблетки
P03	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща), инсектициды и репелленты		
P03A	препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)		
P03AX	прочие препараты для уничтожения эктопаразитов (в том числе чесоточного клеща)	бензилбензоат	мазь для наружного применения эмульсия для наружного применения
R	дыхательная система		
R01	назальные препараты		
R01A	деконгестанты и другие препараты для местного применения		
R01AA	адреномиметики	ксилометазолин	гель назальный капли назальные капли назальные (для детей) спрей назальный спрей назальный дозированный спрей назальный дозированный (для детей)
R02	препараты для лечения заболеваний горла		
R02A	препараты для лечения заболеваний горла		
R02AA	антисептические препараты	йод + калия йодид + глицерол	раствор для местного применения спрей для местного применения
R03	препараты для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03A	адренергические средства для ингаляционного введения		

1	2	3	4
R03AC	селективные бета 2-адреномиметики	индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		сальбутамол	<p>аэрозоль для ингаляций дозированный</p> <p>аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом</p> <p>капсулы для ингаляций</p> <p>капсулы с порошком для ингаляций</p> <p>порошок для ингаляций дозированный</p> <p>раствор для ингаляций</p> <p>таблетки пролонгированного действия, покрытые оболочкой</p>
		формотерол	<p>аэрозоль для ингаляций дозированный</p> <p>капсулы с порошком для ингаляций</p> <p>порошок для ингаляций дозированный</p>
R03AK	адренергические средства в комбинации с глюкокортикоидами или другими препаратами, кроме антихолинергических средств	беклометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный
		будесонид + формотерол	<p>капсул с порошком для ингаляций набор</p> <p>порошок для ингаляций дозированный</p>
		вилантерол + флутиказона фураат	порошок для ингаляций дозированный
		мометазон + формотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный

1	2	3	4
		салметерол + флутиказон	аэрозоль для ингаляций дозированный капсулы с порошком для ингаляций порошок для ингаляций дозированный
R03AL	адренергические средства в комбинации с антихолинергическими средствами, включая тройные комбинации с кортикостероидами	вилантерол + умеклидиния бромид	порошок для ингаляций дозированный
		гликопиррония бромид + индакатерол	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид + фенотерол	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
		олодатерол + тиотропия бромид	раствор для ингаляций дозированный
R03B	другие средства для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей для ингаляционного введения		
R03BA	глюкокортикоиды	беклометазон	аэрозоль для ингаляций дозированный аэрозоль для ингаляций дозированный, активируемый вдохом аэрозоль назальный дозированный спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций
		будесонид	аэрозоль для ингаляций дозированный капли назальные капсулы

1	2	3	4
			капсулы кишечнорастворимые порошок для ингаляций дозированный раствор для ингаляций спрей назальный дозированный суспензия для ингаляций дозированная
R03BB	антихолинергические средства	гликопиррония бромид	капсулы с порошком для ингаляций
		ипратропия бромид	аэрозоль для ингаляций дозированный раствор для ингаляций
		тиотропия бромид	капсулы с порошком для ингаляций раствор для ингаляций
R03BC	противоаллергические средства, кроме глюкокортикоидов	кромоглициевая кислота	аэрозоль для ингаляций дозированный капли глазные капсулы спрей назальный спрей назальный дозированный
R03D	другие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей		
R03DA	ксантины	аминофиллин	таблетки
R03DX	прочие средства системного действия для лечения обструктивных заболеваний дыхательных путей	омализумаб	лиофилизат для приготовления раствора для подкожного введения раствор для подкожного введения

1	2	3	4
R05	противокашлевые препараты и средства для лечения простудных заболеваний		
R05C	отхаркивающие препараты, кроме комбинаций с противокашлевыми средствами		
R05CB	муколитические препараты	амброксол	капсулы пролонгированного действия пастилки раствор для внутривенного введения раствор для приема внутрь раствор для приема внутрь и ингаляций сироп таблетки таблетки диспергируемые таблетки для рассасывания таблетки шипучие
		ацетилцистеин	гранулы для приготовления раствора для приема внутрь гранулы для приготовления сиропа порошок для приготовления раствора для приема внутрь раствор для внутривенного и внутримышечного введения раствор для инъекций и ингаляций раствор для приема внутрь

1	2	3	4
			сироп
			таблетки
			таблетки шипучие
		дорназа альфа	раствор для ингаляций
R06	антигистаминные средства системного действия		
R06A	антигистаминные средства системного действия		
R06AA	эферы алкиламинов	дифенгидрамин	таблетки
R06AC	замещенные этилендиамины	хлоропирамин	таблетки
R06AE	производные пиперазина	цетиризин	капли для приема внутри
			сироп
			таблетки, покрытые оболочкой
			таблетки, покрытые пленочной оболочкой
R06AX	другие антигистаминные средства системного действия	лоратадин	сироп
			суспензия для приема внутри
			таблетки
R07	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
R07A	другие препараты для лечения заболеваний дыхательной системы		
S	органы чувств		
S01	офтальмологические препараты		
S01	противомикробные препараты		
S01AA	антибиотики	тетрациклин	мазь глазная
S01E	противоглаукомные препараты и миотические средства		
S01EB	парасимпатомиметики	пилокарпин	капли глазные
S01EC	ингибиторы карбоангидразы	ацетазоламид	таблетки
		дорзоламид	капли глазные
S01ED	бета-адреноблокаторы	тимолол	гель глазной
			капли глазные
S01EE	аналоги простагландинов	тафлупрост	капли глазные

1	2	3	4
		латанопрост	капли глазные
S01EX	другие противоглаукомные препараты	бутиламино- гидрокси- пропоксифено- ксиметил- метилоксадиазол	капли глазные
S01F	мидриатические и циклоплегические средства		
S01FA	антихолинэргические средства	тропикамид	капли глазные
S01H	местные анестетики		
S01HA	местные анестетики	оксibuпрокаин	капли глазные
S01J	диагностические препараты		
S01K	препараты, используемые при хирургических вмешательствах в офтальмологии		
S01KA	вязкоэластичные соединения	гипромеллоза	капли глазные
S02	препараты для лечения заболеваний уха		
S02A	противомикробные препараты		
S02AA	противомикробные препараты	рифамицин	капли ушные
V	прочие препараты		
V03A	другие лечебные средства		
V03AC	железосвязывающие препараты	деферазирокс	таблетки диспергируемые таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AE	препараты для лечения гиперкалиемии и гиперфосфатемии	комплекс (β -железа (III) оксигидроксида, сахарозы и крахмала)	таблетки жевательные
		севеламер	таблетки, покрытые пленочной оболочкой
V03AF	дезинтоксикационные препараты для противоопухолевой терапии	кальция фолинат	капсулы

1	2	3	4
V07A	другие нелечебные средства		
V07AB	растворители и разбавители, включая ирригационные растворы	вода для инъекций	растворитель для приготовления лекарственных форм для инъекций

13) приложение 8 к Территориальной программе (Перечень медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы на 2019 год, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования) изложить в следующей редакции:

"Приложение 8
к Территориальной программе...

ПЕРЕЧЕНЬ

медицинских организаций, участвующих в реализации Территориальной программы на 2019 год, в том числе Территориальной программы обязательного медицинского страхования, с указанием медицинских организаций, проводящих профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации

№ п/п	Наименование медицинской организации		Деятельность в сфере обязательного медицинского страхования <*>	Медицинские организации, проводящие профилактические медицинские осмотры, в том числе в рамках диспансеризации <*>
	полное	краткое (в системе обязательного медицинского страхования)		
1	2	3	4	5
Государственные учреждения здравоохранения				
1	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградская областная клиническая больница	ГБУЗ ЛОКБ	+	
2	Ленинградское областное	ЛОГБУЗ "ДКБ"	+	

1	2	3	4	5
	государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Детская клиническая больница"			
3	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной Центр специализированных видов медицинской помощи"	ГБУЗ "ЛеноблЦентр"	+	
4	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной клинический онкологический диспансер"	ГБУЗ ЛОКОД	+	
5	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области Бюро судебно-медицинской экспертизы	Бюро судебно-медицинской экспертизы Ленинградской области		
6	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области Детский областной противотуберкулезный санаторий "Сосновый мыс"	ГБУЗ Санаторий "Сосновый мыс"		
7	Государственное автономное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Детский хоспис при Соборе святого Архистратига Божия Михаила поселка Токсово Всеволожского района"	ГАУЗ ЛО "Детский хоспис"		
8	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Лужский специализированный Дом ребенка"	ГКУЗ ЛО ЛСДР		
9	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Всеволожский специализированный Дом ребенка"	ГКУЗ ЛО ВСДР		
10	Ленинградское областное государственное казенное учреждение здравоохранения	ЛОГКУЗ "УОПБ"		

1	2	3	4	5
	"Ульяновская Областная психиатрическая больница"			
11	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Дружносельская психиатрическая больница"	ГКУЗ ЛО "ДПБ"		
12	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Областная туберкулезная больница в г. Тихвине"	ГКУЗ ЛО "Областная туберкулезная больница в г. Тихвине"		
13	Ленинградское областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Свирская психиатрическая больница"	ЛОГКУЗ "Свирская психиатрическая больница"		
14	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Зеленохолмская туберкулезная больница"	ЛОГКУЗ "Зеленохолмская туберкулезная больница"		
15	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Туберкулезная больница "Дружноселье"	ГКУЗ ЛО "ТБ "Дружноселье"		
16	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Областная туберкулезная больница в городе Выборге"	ГКУЗ ЛО "Областная туберкулезная больница в городе Выборге"		
17	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области Детский специализированный санаторий "Зорька"	Детский санаторий "Зорька"		
18	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной наркологический диспансер"	ГБУЗ ЛОНД		
19	Государственное казенное	ГКУЗ ЛОПНД		

1	2	3	4	5
	учреждение здравоохранения "Ленинградский областной психоневрологический диспансер"			
20	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Ленинградский областной противотуберкулезный диспансер"	ГКУЗ ЛОПТД		
21	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Тихвинская психиатрическая больница"	ГКУЗ ЛО "Тихвинская психиатрическая больница"		
22	Ленинградское областное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Выборгский межрайонный наркологический диспансер"	ЛОГБУЗ ВМНД		
23	Государственное казенное учреждение здравоохранения "Центр крови Ленинградской области"	ГКУЗ "ЦКЛО"		
24	Ленинградское областное государственное казенное учреждение здравоохранения "Контрольно-аналитическая лаборатория"	ЛОГКУЗ "Лаборатория"		
25	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Медицинский информационно-аналитический центр"	ГКУЗ ЛО "МИАЦ"		
26	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Центр профессиональной патологии"	ГБУЗ ЛО "Центр профпатологии"		
27	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Центр по профилактике и борьбе со СПИД и инфекционными заболеваниями"	ГКУЗ ЛО Центр СПИД		

1	2	3	4	5
28	Государственное казенное учреждение здравоохранения Медицинский центр мобилизационных резервов "Резерв" Комитета по здравоохранению Ленинградской области	ГКУЗ МЦ "Резерв"		
29	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Территориальный центр медицины катастроф"	ГКУЗ ЛО "ТЦМК"		
30	Государственное казенное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Центр медицинской профилактики"	ГКУЗ ЛО "Центр медицинской профилактики"		
31	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Бокситогорская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Бокситогорская МБ"	+	+
32	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Волховская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Волховская МБ"	+	+
33	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Волосовская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Волосовская МБ"	+	+
34	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Всеволожская клиническая межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Всеволожская КМБ"	+	+
35	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Токсовская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Токсовская МБ"	+	+
36	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области	ГБУЗ ЛО "Сертоловская ГБ"	+	+

1	2	3	4	5
	"Сертоловская городская больница"			
37	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Выборгская МБ"	+	+
38	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Рощинская районная больница"	ГБУЗ ЛО "Рощинская РБ"	+	+
39	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Приморская районная больница"	ГБУЗ ЛО "Приморская РБ"	+	+
40	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгская детская городская больница"	ГБУЗ ЛО "Выборгская ДГБ"	+	+
41	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Выборгский родильный дом"	ГБУЗ ЛО "Выборгский роддом"	+	
42	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Гатчинская клиническая межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Гатчинская КМБ"	+	+
43	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Кингисеппская межрайонная больница им. П.Н.Прохорова"	ГБУЗ ЛО "Кингисеппская МБ"	+	+
44	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Киришская клиническая межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Киришская КМБ"	+	+
45	Ленинградское областное государственное предприятие "Киришская стоматологическая поликлиника"	ЛОГП "Киришская СП"	+	

1	2	3	4	5
46	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Кировская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Кировская МБ"	+	+
47	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Лодейнопольская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Лодейнопольская МБ"	+	+
48	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Ломоносовская межрайонная больница имени И.Н.Юдченко"	ГБУЗ ЛО "Ломоносовская МБ"	+	+
49	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Лужская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Лужская МБ"	+	+
50	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Подпорожская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Подпорожская МБ"	+	+
51	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Приозерская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Приозерская МБ"	+	+
52	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Сланцевская межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Сланцевская МБ"	+	+
53	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Тихвинская межрайонная больница им. А.Ф.Калмыкова"	ГБУЗ ЛО "Тихвинская МБ"	+	+
54	Государственное бюджетное учреждение здравоохранения Ленинградской области "Тосненская клиническая межрайонная больница"	ГБУЗ ЛО "Тосненская КМБ"	+	+

1	2	3	4	5
Ведомственные и частные медицинские организации, работающие в системе обязательного медицинского страхования				
55	Негосударственное учреждение здравоохранения "Отделенческая больница на станции Волховстрой открытого акционерного общества "Российские железные дороги"	НУЗ "Отделенческая больница на ст. Волховстрой ОАО "РЖД"	+	+
56	Частное учреждение здравоохранения "Больница "РЖД-Медицина" города Выборг"	ЧУЗ "РЖД-Медицина" г. Выборг"	+	+
57	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Центральная медико-санитарная часть № 38 Федерального медико-биологического агентства"	ФГБУЗ ЦМСЧ № 38 ФМБА России	+	+
58	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Северо-Западный государственный медицинский университет имени И.И.Мечникова" Министерства здравоохранения Российской Федерации	ФГБОУ ВО СЗГМУ им. И.И.Мечникова Минздрава России	+	
59	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Санкт-Петербургский государственный педиатрический медицинский университет" Министерства здравоохранения Российской Федерации	ФГБОУ ВО СПбГПМУ Минздрава России	+	
60	Федеральное государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Клиническая больница № 122 имени Л.Г.Соколова Федерального медико-биологического агентства"	ФГБУЗ КБ № 122 им. Л.Г.Соколова ФМБА России	+	
61	Федеральное государственное	Военно-	+	

1	2	3	4	5
	бюджетное военное образовательное учреждение высшего образования "Военно-медицинская академия имени С.М.Кирова" Министерства обороны Российской Федерации	медицинская академия имени С.М.Кирова		
62	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Российский научно-исследовательский институт гематологии и трансфузиологии Федерального медико-биологического агентства"	ФГБУ РосНИИГТ ФМБА России	+	
63	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Консультативно-диагностический центр с поликлиникой" Управления делами Президента Российской Федерации	ФГБУ "КДЦ с поликлиникой"	+	
64	Федеральное государственное бюджетное учреждение "Санкт-Петербургский научно-исследовательский институт фтизиопульмонологии" Министерства здравоохранения Российской Федерации	ФГБУ "СПб НИИФ" Минздрава России	+	
65	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 40 Курортного района"	СПб ГБУЗ "Городская больница № 40"	+	
66	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская поликлиника № 37"	СПб ГБУЗ "Поликлиника № 37"	+	
67	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Николаевская больница"	СПб ГБУЗ "Николаевская больница"	+	
68	Общество с ограниченной ответственностью "Многопрофильный медицинский центр	ООО "Многопрофильный медицинский центр восста-	+	

1	2	3	4	5
	восстановительного лечения "Здоровье"	новительного лечения "Здоровье"		
69	Акционерное общество "Северо- Западный Центр доказательной медицины"	АО "СЗЦДМ"	+	
70	Общество с ограниченной ответственностью "ЭМСИПИ- Медикейр"	ООО "ЭМСИПИ- Медикейр"	+	
71	Общество с ограниченной ответственностью "Мать и дитя Санкт-Петербург"	ООО "Мать и дитя Санкт- Петербург"	+	
72	Общество с ограниченной ответственностью "Ава-Петер"	ООО "Ава-Петер"	+	
73	Общество с ограниченной ответственностью "Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс"	ООО "Б.Браун Авитум Руссланд Клиникс"	+	
74	Акционерное общество "Международный центр репродуктивной медицины"	АО "МЦРМ"	+	
75	Общество с ограниченной ответственностью "Медикал Групп"	ООО "Медикал Групп"	+	
76	Частное учреждение здравоохранения и развития медицинских технологий "Центры диализа "Парацельс"	ЧУ "ЦД "Парацельс"	+	
77	Общество с ограниченной ответственностью "Центр инновационной эмбриологии и репродуктологии "ЭмбриЛайф"	ООО "ЦИЭР "ЭмбриЛайф"	+	
78	Общество с ограниченной ответственностью "ИнАлМед"	ООО "ИнАлМед"	+	
79	Общество с ограниченной ответственностью "Евромед Клиник"	ООО "Евромед Клиник"	+	
80	Общество с ограниченной ответственностью "АВА- МЕД"	ООО "АВА- МЕД"	+	
81	Общество с ограниченной ответственностью "Семейный доктор"	ООО "Семейный доктор"	+	+

1	2	3	4	5
	доктор"			
82	Медицинское частное учреждение дополнительного профессионального образования "Нефросовет"	НЕФРОСОВЕТ	+	
83	Общество с ограниченной ответственностью "М-ЛАЙН"	ООО "М-ЛАЙН"	+	
84	Оздоровительный фонд "МЕДИНЕФ"	ОФ "МЕДИНЕФ"	+	
85	Общество с ограниченной ответственностью "МЕДИЦЕНТР ЮЗ"	ООО "МЕДИЦЕНТР ЮЗ"	+	+
86	Общество с ограниченной ответственностью "Сясьстройская стоматология"	ООО "СясьСтом"	+	
87	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр ЭКО-БЕЗОПАСНОСТЬ"	ООО "МЦ Эко-безопасность"	+	
88	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "МАЛС"	ООО "МЦ "МАЛС"	+	
89	Общество с ограниченной ответственностью "Медицинский центр "Здоровье"	ООО "МЦ "Здоровье"	+	
90	Общество с ограниченной ответственностью "Мой Доктор"	ООО "МД"	+	+
91	Общество с ограниченной ответственностью "Василеостровский центр МРТ"	ООО "МРТ"	+	
92	Общество с ограниченной ответственностью "Медиус и К"	ООО "Медиус и К"	+	
93	Общество с ограниченной ответственностью "Генезис"	ООО "Генезис"	+	
94	Акционерное общество "Современные медицинские технологии"	АО "Современные медицинские технологии"	+	
95	Общество с ограниченной ответственностью	ООО "ВИ-ДЕНТ № 2"	+	

1	2	3	4	5
	"ВИ-ДЕНТ № 2"			
96	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр международного института биологических систем имени Сергея Березина"	ООО "ЛДЦ МИБС"	+	
97	Общество с ограниченной ответственностью "Ай-Клиник Северо-Запад"	ООО "Ай-Клиник СЗ"	+	
98	Общество с ограниченной ответственностью "Медэксперт"	ООО "Медэксперт"	+	
99	Санкт-Петербургское государственное бюджетное учреждение здравоохранения "Городская больница № 38 им. Н.А.Семашко"	СПб ГБУЗ "Городская больница № 38 им. Н.А.Семашко"	+	
100	Общество с ограниченной ответственностью "Британская Медицинская Компания"	ООО "БМК"	+	
101	Общество с ограниченной ответственностью "МАРТ"	ООО "МАРТ"	+	
102	Общество с ограниченной ответственностью "Центр планирования семьи "Медика"	ООО "ЦПС "Медика"	+	
103	Общество с ограниченной ответственностью "Ай-клиник Петергоф"	ООО "Ай-клиник Петергоф"	+	
104	Общество с ограниченной ответственностью "Лечебно-диагностический центр "Семейная клиника "МЕДА"	ООО "ЛДЦ "Семейная клиника "МЕДА"	+	
105	Общество с ограниченной ответственностью "Томоград СПб"	ООО "Томоград СПб"	+	
106	Общество с ограниченной ответственностью "Клиника доктора Онищенко"	ООО "Клиника доктора Онищенко"	+	
107	Общество с ограниченной ответственностью "Медицина"	ООО "МСС"	+	

1	2	3	4	5
	северной столицы"			
108	Общество с ограниченной ответственностью "Центры диализа "Авиценна"	ООО "Центры диализа "Авиценна"	+	
109	Общество с ограниченной ответственностью "Эверест"	ООО "Эверест"	+	
110	Общество с ограниченной ответственностью "Дистанционная медицина"	ООО "Дистанционная медицина"	+	

<*> Осуществление деятельности в сфере ОМС (+).

<***> Осуществление профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации (+).";

14) приложение 14 к Территориальной программе изложить в следующей редакции:

"Приложение 14
к Территориальной программе..."

1. ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ
критериев качества медицинской помощи,
оказываемой в рамках Территориальной программы

№ п/п	Показатель	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Удовлетворенность населения медицинской помощью, в том числе городского, сельского населения (процентов от числа опрошенных)	75,0 (в том числе городского населения – 75,0, сельского населения – 75,0)	75,0 (в том числе городского населения – 75,0, сельского населения – 75,0)	75,0 (в том числе городского населения – 75,0, сельского населения – 75,0)
2	Смертность населения в трудоспособном возрасте (число умерших)	533,0	531,0	529,0

1	2	3	4	5
	в трудоспособном возрасте на 100 тыс. человек населения)			
3	Доля умерших в трудоспособном возрасте на дому в общем количестве умерших в трудоспособном возрасте (процентов, не более)	24,9	24,8	24,8
4	Материнская смертность (на 100 тыс. родившихся живыми)	12,9	12,8	12,8
5	Младенческая смертность (на 1000 родившихся живыми, в том числе в городской и сельской местности)	4,4 (в том числе в городской местности – 4,1, в сельской местности – 4,7)	4,3 (в том числе в городской местности – 4,0, в сельской местности – 4,6)	4,1 (в том числе в городской местности – 4,0, в сельской местности – 4,2)
6	Доля умерших в возрасте до 1 года на дому в общем количестве умерших в возрасте до 1 года (процентов)	9,8	9,6	9,6
7	Смертность детей в возрасте 0 – 4 лет (на 1000 родившихся живыми)	5,3	5,2	5,2
8	Смертность населения, в том числе городского и сельского населения (число умерших на 1000 человек населения)	13,3 (в том числе городского – 14,4, сельского – 11,6)	13,25 (в том числе городского – 14,35, сельского – 11,55)	13,2 (в том числе городского – 14,3, сельского – 11,5)
9	Доля умерших в возрасте 0 – 4 лет на дому в общем количестве умерших	14,8	14,6	14,6

1	2	3	4	5
	в возрасте 0 – 4 лет (процентов)			
10	Смертность детей в возрасте 0 – 17 лет (на 100 тыс. человек населения соответствующего возраста)	44,9	44,7	44,7
11	Доля умерших в возрасте 0 – 17 лет на дому в общем количестве умерших в возрасте 0 – 17 лет (процентов)	23,0	22,0	22,0
12	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года	3,75	3,8	3,85
13	Доля впервые выявленных заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, лиц старше трудоспо- собного возраста в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных заболеваний в течение года у лиц старше трудоспособного возраста	3,3	3,35	3,4
14	Доля впервые выявленных	30,5	31,0	31,5

1	2	3	4	5
	онкологических заболеваний при профилактических медицинских осмотрах, в том числе в рамках диспансеризации, в общем количестве впервые в жизни зарегистрированных онкологических заболеваний в течение года			
15	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете с момента установления диагноза 5 лет и более, в общем числе пациентов со злокачественными новообразованиями, состоящих на учете (процентов)	53,9	55,1	56,3
16	Доля впервые выявленных случаев онкологических заболеваний на ранних стадиях (I и II стадии) от общего количества выявленных случаев онкологических заболеваний в течение года (процентов)	57,6	57,8	58,0
17	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями	92,0	92,5	93,0

1	2	3	4	5
18	Доля пациентов со злокачественными новообразованиями, выявленных активно, в общем количестве пациентов со злокачественными новообразованиями, взятых под диспансерное наблюдение (процентов)	9,0	12,0	15,0
19	Доля лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека, получающих антиретровирусную терапию, в общем количестве лиц, инфицированных вирусом иммунодефицита человека (процентов)	45,0	46,0	47,0
20	Доля впервые выявленных случаев фиброзно-кавернозного туберкулеза в общем количестве выявленных случаев туберкулеза в течение года (процентов)	3,4	3,2	3,1
21	Доля пациентов с инфарктом миокарда, госпитализированных в первые 12 часов от начала заболевания, в общем количестве госпитализированных пациентов с инфарктом миокарда (процентов)	78,0	80,0	82,0
22	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведено стентирование	54,0	56,0	58,0

1	2	3	4	5
	коронарных артерий, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов)			
23	Доля пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, которым выездной бригадой скорой медицинской помощи проведен тромболитический, в общем количестве пациентов с острым и повторным инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению, которым оказана медицинская помощь выездными бригадами скорой медицинской помощи (процентов)	24	26	28
24	Доля пациентов с острым инфарктом миокарда, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым инфарктом миокарда, имеющих показания к его проведению (процентов)	32,0	34,0	36,0
25	Доля пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями, госпитализированных в первые 6 часов от начала заболевания, в общем количестве	37,0	38,0	39,0

1	2	3	4	5
	госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры пациентов с острыми цереброваскулярными болезнями (процентов)			
26	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры в первые 6 часов от начала заболевания (процентов)	10,0	10,5	11,0
27	Доля пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь, в общем количестве пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи	97,0	97,5	98,0
28	Доля пациентов, получающих обезболивание в рамках оказания паллиативной медицинской помощи, в общем количестве пациентов, нуждающихся в обезболивании при оказании паллиативной медицинской помощи	100	100	100

1	2	3	4	5
29	Доля пациентов с острым ишемическим инсультом, которым проведена тромболитическая терапия, в общем количестве пациентов с острым ишемическим инсультом, госпитализированных в первичные сосудистые отделения или региональные сосудистые центры (процентов)	3,8	4,0	4,2
30	Количество обоснованных жалоб, в том числе на отказ в оказании медицинской помощи, предоставляемой в рамках Территориальной программы	60 (5)	60 (5)	60 (5)

2. ЦЕЛЕВЫЕ ЗНАЧЕНИЯ

критериев доступности медицинской помощи, оказываемой в рамках Территориальной программы

№ п/п	Показатель	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5
1	Обеспеченность населения врачами (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь	30,2 (на 10 тыс. городского населения – 40,0, на 10 тыс. сельского населения – 9,0, в том числе оказывающими медицинскую помощь	30,3 (на 10 тыс. городского населения – 40,3, на 10 тыс. сельского населения – 9,0, в том числе оказывающими медицинскую помощь	30,6 (на 10 тыс. городского населения – 40,5, на 10 тыс. сельского населения – 9,0, в том числе оказывающими медицинскую помощь

1	2	3	4	5
	в амбулаторных и стационарных условиях	в амбулаторных условиях – 15,4, в стационарных условиях – 10,9)	в амбулаторных условиях – 15,5, в стационарных условиях – 10,9)	в амбулаторных условиях – 15,6, в стационарных условиях – 10,9)
2	Обеспеченность населения средними медицинскими работниками (на 10 тыс. человек населения, включая городское и сельское население), в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных и стационарных условиях	65,7 (на 10 тыс. городского населения – 94,2, на 10 тыс. сельского населения – 22,0, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 28,5, в стационарных условиях – 30,2)	66,3 (на 10 тыс. городского населения – 94,3, на 10 тыс. сельского населения – 27,0, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 28,8, в стационарных условиях – 30,3)	66,8 (на 10 тыс. городского населения – 94,4, на 10 тыс. сельского населения – 29,0, в том числе оказывающими медицинскую помощь в амбулаторных условиях – 29,6, в стационарных условиях – 30,3)
3	Доля расходов на оказание медицинской помощи в условиях дневных стационаров в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	8,1	8,1	8,1
4	Доля расходов на оказание медицинской помощи в амбулаторных условиях в неотложной форме в общих расходах на Территориальную программу (процентов)	2,3	2,3	2,3

1	2	3	4	5
5	Доля охвата диспансеризацией взрослого населения, подлежащего диспансеризации	63	63	63
6	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами взрослого населения, в том числе городских и сельских жителей	2,3 (в том числе городского населения – 2,2, сельского населения – 2,0)	2,5 (в том числе городского населения – 2,3, сельского населения – 2,1)	2,7 (в том числе городского населения – 2,4, сельского населения – 2,2)
7	Доля охвата профилактическими медицинскими осмотрами детей, в том числе городских и сельских жителей (процентов)	95,0 (в том числе городского населения – 95,0, сельского населения – 95,0)	95,0 (в том числе городского населения – 95,0, сельского населения – 95,0)	95,0 (в том числе городского населения – 95,0, сельского населения – 95,0)
8	Доля записей к врачу, совершенных гражданами без очного обращения в регистратуру медицинской организации	19,0	28,0	38,0
9	Доля пациентов, получивших специализированную медицинскую помощь в стационарных условиях в медицинских организациях, подведомственных федеральным	3,0	3,0	3,0

1	2	3	4	5
	<p>органам исполнительной власти, в общем числе пациентов, которым была оказана медицинская помощь в стационарных условиях в рамках Территориальной программы обязательного медицинского страхования (процентов)</p>			
10	<p>Число лиц, проживающих в сельской местности, которым оказана скорая медицинская помощь, на 1000 человек сельского населения</p>	250	250	250
11	<p>Доля фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов, находящихся в аварийном состоянии и требующих капитального ремонта, в общем количестве фельдшерско-акушерских пунктов и фельдшерских пунктов (процентов)</p>	2,0	2,0	2,0
12	Доля посещений	32,0	34,0	36,0

1	2	3	4	5
	выездной патронажной службой на дому для оказания паллиативной медицинской помощи взрослому населению в общем количестве посещений по паллиативной медицинской помощи взрослому населению			
13	Число пациентов, получивших паллиативную медицинскую помощь по месту жительства, в том числе на дому	8 132	8 295	8 461
14	Число пациентов, которым оказана паллиативная медицинская помощь по месту их фактического пребывания за пределами субъекта Российской Федерации, на территории которого указанные пациенты зарегистрированы по месту жительства	0	0	0
15	Доля женщин, которым проведено экстракорпоральное оплодотворение,	65,0	65,0	65,0

1	2	3	4	5
	в общем количестве женщин с бесплодием			

15) в приложении 16 к Территориальной программе (Сроки ожидания медицинской помощи, оказываемой в плановой форме, в том числе сроки ожидания оказания медицинской помощи в стационарных условиях, проведения отдельных диагностических обследований, а также консультаций врачей-специалистов):

абзац пятый изложить в следующей редакции:

"сроки проведения диагностических инструментальных (рентгенографические исследования, включая маммографию, функциональную диагностику, ультразвуковые исследования) и лабораторных исследований при оказании первичной медико-санитарной помощи, а также сроки установления диагноза онкологического заболевания не должны превышать 14 календарных дней со дня назначения исследований;"

после абзаца шестого дополнить абзацем следующего содержания:

"срок установления диспансерного наблюдения врача-онколога за пациентом с выявленным онкологическим заболеванием не должен превышать трех рабочих дней с момента постановки диагноза онкологического заболевания;"

16) приложение 17 к Территориальной программе (Стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (без учета средств федерального бюджета) изложить в следующей редакции:

"Приложение 17
к Территориальной программе...

Стоимость
Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам
медицинской помощи в Ленинградской области на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов
(без учета средств федерального бюджета)

Таблица 1. Утвержденная стоимость Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области по источникам финансового обеспечения на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов (без учета средств федерального бюджета)

Численность населения Ленинградской области – 1813,816 тыс. человек (по состоянию на 1 января 2018 года).

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области, на 1 января 2018 года – 1567,897 тыс. человек.

Источники финансового обеспечения Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи	Номер строки	2019 год	Плановый период	
			2020 год	2021 год
		утвержденная стоимость Территориальной программы	стоимость Территориальной программы	стоимость Территориальной программы

		всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо) в год (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одного жителя (одно застрахован- ное лицо) в год (руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8
Стоимость Территориальной программы государственных гарантий – всего (сумма строк 02 + 03)	01	30561620,2	18848,8	31205107,6	19290,2	32389420,6	20045,0
I. Средства областного бюджета Ленинградской области <*>	02	7439387,9	4101,5	7081526,3	3904,2	7087502,5	3907,5
II. Стоимость Территориальной программы ОМС – всего (сумма строк 04 + 08)	03	23122232,3	14747,3	24123581,3	15386,0	25301918,1	16137,5
1. Стоимость Территориальной программы ОМС за счет средств обязательного медицинского страхования в рамках базовой программы (сумма строк 05 + 06 + 07) <***>	04	23122232,3	14747,3	24123581,3	15386,0	25301918,1	16137,5
1.1. Субвенции из бюджета ФОМС	05	18285727,0	11662,6	19493997,5	12433,2	20658780,5	13176,1
1.2. Межбюджетные трансферты бюджета Ленинградской области на финансовое обеспечение Территориальной программы	06	4836505,3	3084,7	4629583,8	2952,8	4643137,6	2961,4

1	2	3	4	5	6	7	8
обязательного медицинского страхования в случае установления дополнительного объема страхового обеспечения по страховым случаям, установленным базовой программой ОМС							
1.3. Прочие поступления	07						
2. Межбюджетные трансферты бюджетов субъектов Российской Федерации на финансовое обеспечение дополнительных видов и условий оказания медицинской помощи, в дополнение к установленным базовой программой ОМС, в том числе:	08						
2.1. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение дополнительных видов медицинской помощи	09						
2.2. Межбюджетные трансферты, передаваемые из бюджета субъекта Российской Федерации в бюджет территориального фонда	10						

1	2	3	4	5	6	7	8
обязательного медицинского страхования на финансовое обеспечение расходов, не включенных в структуру тарифа на оплату медицинской помощи в рамках базовой программы обязательного медицинского страхования							

<*> Без учета бюджетных ассигнований федерального бюджета на оказание отдельным категориям граждан государственной социальной помощи по обеспечению необходимыми лекарственными препаратами, целевые программы, а также межбюджетных трансфертов (строки 06 и 10).

<***> Без учета расходов на обеспечение выполнения Территориальным фондом обязательного медицинского страхования Ленинградской области своих функций, предусмотренных законом о бюджете Территориального фонда обязательного медицинского страхования Ленинградской области по разделу 01 "Общегосударственные вопросы", и расходов на софинансирование медицинских организаций государственной системы здравоохранения и муниципальной системы здравоохранения, оказывающих первичную медико-санитарную помощь в соответствии с территориальными программами обязательного медицинского страхования, на оплату труда врачей и среднего медицинского персонала.

Справочно	2019 год		2020 год		2021 год	
	всего (тыс. руб.)	на одно застрахован- ное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахован- ное лицо (руб.)	всего (тыс. руб.)	на одно застрахован- ное лицо (руб.)
Расходы на обеспечение выполнения ТФОМС своих функций	160963,1	102,7	162253,0	103,5	168743,1	107,6
На софинансирование расходов медицинских	110312,6	70,4	310903,2	197,7	451965,4	287,4

			ской помощи в расчете на одно застрахованное лицо)	ления медицин- ской помощи)	области				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
I. Медицинская помощь, предоставляемая за счет средств областного бюджета Ленинградской области и местных бюджетов, в том числе <*>:	01		X	X	4101,5	X	7439387,9	X	24,3
1. Скорая, в том числе скорая специализированная, медицинская помощь, не включенная в Территориальную программу ОМС, в том числе:	02	вызов	0,021	4986,7	103,8	X	188216,5	X	X
не идентифицированные и не застрахованные в системе ОМС лица	03	вызов	0,019	2216,4	43,1	X	78181,3	X	X
2. Медицинская помощь в амбулаторных условиях, в том числе:	04	посещение с профилактическими и иными целями	0,435	620,0	269,5	X	488901,5	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	04.1	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	0,008	544,7	4,1	X	7494,3	X	X
	04.1.1	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	0,001	6977,8	5,2	X	9413,0	X	X
	05	обращение	0,101	1797,8	181,7	X	329536,7	X	X
не идентифицированные и не застрахованные в системе ОМС лица	06	посещение с профилактическими и иными целями	0,006	402,5	2,2	X	4016,0	X	X
	07	обращение				X		X	X
3. Специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	08	случай госпитализации	0,0128	98880,7	1269,2	X	2302041,4	X	X
не идентифицированные и не застрахованные в системе ОМС лица	09	случай госпитализации	0,004	13184,4	48,2	X	87465,4	X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
4. Медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	10	случай лечения	0,003	13619,4	34,2	X	61982,0	X	X
не идентифицированные и не застрахованные в системе ОМС лица	11	случай лечения				X		X	X
5. Паллиативная медицинская помощь	12	койко-день	0,094	2539,9	239,0	X	433516,7	X	X
6. Иные государственные и муниципальные услуги (работы)	13		X	X	1621,0	X	2940321,2	X	X
7. Высокотехнологичная медицинская помощь, оказываемая в медицинских организациях Ленинградской области	14	случай госпитализации	X	X	383,1	X	694871,9	X	X
II. Средства областного бюджета Ленинградской области и местных бюджетов на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС <*>, в том числе на приобретение:	15		X	X		X		X	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10		
санитарного транспорта	16		X	X		X		X	X		
КТ	17		X	X		X		X	X		
МРТ	18		X	X		X		X	X		
ного медицинского оборудования	19		X	X		X		X	X		
III. Медицинская помощь в рамках Территориальной программы ОМС:	20		X	X	X	14747,3	X	23122232,3	75,7		
скорая медицинская помощь (сумма строк 29 + 34)	21	вызов	0,285	3184,1	X	907,5	X	1422815,5	X		
медицинская помощь в амбулаторных условиях	сумма строк	30.1 + 35.1	22.1	посещение с профилактическими и иными целями	2,914	714,7	X	2082,8	X	3265559,6	X
		30.1.1 + 35.1.1	22.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,790	1133,8	X	895,7	X	1404350,7	X
		30.1.1.1 + 35.1.1.1	22.1.1.1	включая комплексное посещение	0,160	1441,0	X	230,6	X	361494,0	X

1		2	3	4	5	6	7	8	9	10
			в рамках диспансеризации							
	35.1.2	22.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи***			X		X		X
	35.1.2.1	22.1.2.1	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи***			X		X		X
	30.2 + 35.2	22.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	707,0	X	395,9	X	620744,8	X
	30.3 + 35.3	22.3	обращение	1,770	1617,5	X	2862,9	X	4488780,7	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях (сумма строк 31 + 36), в том числе:		23	случай госпитализации	0,17719	39582,9	X	7013,5	X	10996432,6	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 31.1 + 36.1)	23.1	случай госпитализации	0,00910	76938,6	X	700,1	X	1097760,3	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях (сумма строк 31.2 + 36.2)	23.2	случай госпитализации	0,004	40463,6	X	161,9	X	253787,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь (сумма строк 31.3 + 36.3)	23.3	случай госпитализации	0,00645	179416,1	X	1156,4	X	1813179,5	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара (сумма строк 32 + 37), в том числе:	24	случай лечения	0,062	21857,6	X	1355,2	X	2124780,3	X
медицинская помощь по профилю "онкология" (сумма строк 32.1 + 37.1)	24.1	случай лечения	0,00631	70798,4	X	446,7	X	700408,2	X
при экстракорпоральном оплодотворении (сумма строк 32.2 + 37.2)	24.2	случай лечения	0,000478	114249,3	X	54,6	X	85572,7	X
паллиативная медицинская помощь***	25	к/день		X			X		X
затраты на ведение дела СМО	26		X	X	X	129,5	X	203118,8	X
иные расходы (равно	27		X	X	X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
строке 39)									
из строки 20: 1. Медицинская помощь, предоставляемая в рамках базовой программы ОМС	28		X	X	X	14617,8	X	22919113,5	75,0
скорая медицинская помощь	29	вызов	0,285	3184,1	X	907,5	X	1422815,5	X
медицинская помощь в амбулаторных условиях	30.1	посещение с профилак- тическими и иными целями	2,914	714,7	X	2082,8	X	3265559,6	X
	30.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию	0,790	1133,8	X	895,7	X	1404350,7	X
	30.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации	0,160	1441,0	X	230,6	X	361494,0	X
	30.2	посещение по неотложной медицинской помощи	0,560	707,0	X	395,9	X	620744,8	X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	30.3	обращение	1,770	1617,5	X	2862,9	X	4488780,7	X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	31	случай госпитализации	0,17719	39582,9	X	7013,5	X	10996432,6	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	31.1	случай госпитализации	0,00910	76938,6	X	700,1	X	1097760,3	X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	31.2	случай госпитализации	0,004	40463,6	X	161,9	X	253787,7	X
высокотехнологичная медицинская помощь	31.3	случай госпитализации	0,00645	179416,1	X	1156,4	X	1813179,5	X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	32	случай лечения	0,062	21857,6	X	1355,2	X	2124780,3	X
медицинская помощь по профилю "онкология"	32.1	случай лечения	0,00631	70798,4	X	446,7	X	700408,2	X
при экстракорпоральном оплодотворении	32.2	случай лечения	0,000478	114249,3	X	54,6	X	85572,7	X
2. Медицинская помощь по видам и заболеваниям сверх базовой программы:	33		X	X	X		X		
скорая медицинская помощь	34	вызов			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
медицинская помощь в амбулаторных условиях	35.1	посещение с профилактическими и иными целями			X		X		X
	35.1.1	в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию			X		X		X
	35.1.1.1	включая комплексное посещение в рамках диспансеризации			X		X		X
	35.1.2	в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи			X		X		X
	35.1.2.1	включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи			X		X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	35.2	посещение по неотложной медицинской помощи			X		X		X
	35.3	обращение			X		X		X
специализированная медицинская помощь в стационарных условиях, в том числе:	36	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология"	36.1	случай госпитализации			X		X		X
медицинская реабилитация в стационарных условиях	36.2	случай госпитализации			X		X		X
высокотехнологичная медицинская помощь	36.3	случай госпитализации			X		X		X
медицинская помощь в условиях дневного стационара, в том числе:	37	случай лечения			X		X		X
медицинская помощь по профилю "онкология"	37.1	случай лечения			X		X		X
при экстракорпоральном оплодотворении	37.2	случай лечения			X		X		X
паллиативная медицинская	38	к/день		X			X		X

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
помощь в стационарных условиях***									
иные расходы	39	-	X	X	X		X		X
Итого (сумма строк 01 + 15 + 20)	40		X	X	4101,5	14747,3	7439387,9	23122232,3	100

* Без учета финансовых средств областного бюджета Ленинградской области на приобретение оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС (затраты, не вошедшие в тариф).

** Указываются расходы областного бюджета Ленинградской области на приобретение медицинского оборудования для медицинских организаций, работающих в системе ОМС, сверх ТПОМС.

*** В случае включения паллиативной медицинской помощи в Территориальную программу ОМС сверх базовой программы ОМС с соответствующим платежом Ленинградской области, в том числе расходы на финансирование медицинской помощи, оказанной в других субъектах Российской Федерации, лицам, застрахованным и получившим полис ОМС в Ленинградской области, в сумме 2112181,0 тыс. рублей.";

17) приложение 18 к Территориальной программе (Дифференцированные нормативы объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области с учетом уровней ее оказания на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов) изложить в следующей редакции:

"Приложение 18
к Территориальной программе...

ДИФФЕРЕНЦИРОВАННЫЕ НОРМАТИВЫ
 объема медицинской помощи в рамках Территориальной программы государственных гарантий
 бесплатного оказания гражданам медицинской помощи в Ленинградской области с учетом уровней
 ее оказания на 2019 год и на плановый период 2020 и 2021 годов

Численность населения Ленинградской области на 1 января 2018 года – 1813,8 тыс. человек.

Численность населения, застрахованного в системе ОМС Ленинградской области на 1 января 2018 года, – 1567,897 тыс. человек.

Медицинская помощь по условиям оказания	Единица измерения	Нормативы объема медицинской помощи на 2019 год		Нормативы объема медицинской помощи на 2020 год		Нормативы объема медицинской помощи на 2021 год	
		на одного жителя	на одно застрахованное лицо	на одного жителя	на одно застрахованное лицо	на одного жителя	на одно застрахованное лицо
1	2	3	4	5	6	7	8
Скорая медицинская помощь – всего, в том числе:	вызовов	0,021	0,285	0,021	0,285	0,021	0,285
1 уровень	вызовов		0,011		0,011		0,011
2 уровень	вызовов	0,019	0,274	0,019	0,274	0,019	0,274
3 уровень	вызовов	0,002		0,002		0,002	
Медицинская помощь в амбулаторных							

1	2	3	4	5	6	7	8
условиях:							
с профилактической целью – всего, в том числе:	посещений	0,435	2,914	0,435	2,911	0,435	2,925
1 уровень	посещений	0,002	0,273	0,002	0,259	0,002	0,269
2 уровень	посещений	0,433	2,46	0,433	2,471	0,433	2,475
3 уровень	посещений		0,181		0,181		0,181
в том числе посещение по паллиативной медицинской помощи	посещений	0,008		0,0085		0,009	
1 уровень	посещений						
2 уровень	посещений	0,008		0,0085		0,009	
3 уровень	посещений						
включая посещение на дому выездными патронажными бригадами паллиативной медицинской помощи	посещений	0,001		0,0015		0,002	
1 уровень	посещений						
2 уровень	посещений	0,001		0,0015		0,002	

1	2	3	4	5	6	7	8
3 уровень	посещений						
в том числе для проведения профилактических медицинских осмотров, включая диспансеризацию			0,79		0,808		0,826
1 уровень	посещений		0,02		0,03		0,04
2 уровень	посещений		0,77		0,778		0,786
3 уровень	посещений						
включая комплексное посещение в рамках диспансеризации			0,16		0,174		0,189
1 уровень			0,004		0,005		0,006
2 уровень			0,1557		0,169		0,183
3 уровень							
в связи с заболеваниями – всего, в том числе:	обращений	0,101	1,77	0,101	1,77	0,101	1,77
1 уровень	обращений	0,001	0,206	0,001	0,206	0,001	0,206
2 уровень	обращений	0,100	1,549	0,100	1,549	0,100	1,549

1	2	3	4	5	6	7	8
3 уровень	обращений		0,015		0,015		0,015
в неотложной форме – всего, в том числе:	посещений		0,56		0,54		0,54
1 уровень	посещений		0,115		0,105		0,105
2 уровень	посещений		0,444		0,434		0,434
3 уровень	посещений		0,001		0,001		0,001
Медицинская помощь в условиях дневных стационаров – всего, в том числе:	случаев лечения	0,0025	0,062	0,0025	0,062	0,0025	0,062
1 уровень	случаев лечения	0,0001	0,002	0,0001	0,002	0,0001	0,002
2 уровень	случаев лечения	0,0024	0,052	0,0024	0,052	0,0024	0,052
3 уровень	случаев лечения		0,008		0,008		0,008
Из них по онкологии – всего, в том числе:			0,00631		0,0065		0,00668
1 уровень	случаев лечения						

1	2	3	4	5	6	7	8
2 уровень	случаев лечения		0,00001		0,00001		0,00001
3 уровень	случаев лечения		0,0063		0,00649		0,00667
Медицинская помощь при экстракорпо- ральном оплодотворении – всего, в том числе:	случаев лечения		0,000478		0,000492		0,00506
1 уровень	случаев лечения						
2 уровень	случаев лечения		0,000478		0,000492		0,00506
3 уровень	случаев лечения						
Медицинская помощь в стационарных условиях – всего, в том числе:	случаев госпита- лизации	0,0128	0,17719	0,0128	0,17833	0,0128	0,17886
1 уровень	случаев госпита- лизации	0,0002	0,00923	0,0002	0,00914	0,0002	0,00917
2 уровень	случаев госпита-	0,0126	0,12788	0,0126	0,12868	0,0126	0,12906

1	2	3	4	5	6	7	8
	лизации						
3 уровень	случаев госпитализации		0,04008		0,04051		0,04063
Из них по онкологии – всего, в том числе:	случаев госпитализации		0,0091		0,01023		0,01076
1 уровень	случаев госпитализации						
2 уровень	случаев госпитализации						
3 уровень	случаев госпитализации		0,0091		0,01023		0,01076
из них медицинская реабилитация – всего, в том числе:	случаев госпитализации		0,004		0,005		0,005
1 уровень	случаев госпитализации						
2 уровень	случаев госпитализации		0,003		0,004		0,004

1	2	3	4	5	6	7	8
	лизации						
3 уровень	случаев госпитализации		0,001		0,001		0,001
Паллиативная медицинская помощь – всего, в том числе:	койко-дней	0,094		0,094		0,094	
1 уровень							
2 уровень	койко-дней	0,094		0,094		0,094	
3 уровень							

";

18) дополнить приложениями 19 и 20 к Территориальной программе следующего содержания:

"Приложение 19
к Территориальной программе...

ПОРЯДОК

обеспечения граждан в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека, а также наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому

В целях обеспечения неизлечимо больных граждан, постоянно или преимущественно проживающих в Ленинградской области, в рамках оказания паллиативной медицинской помощи для использования на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека:

1) ГБУЗ ЛОКБ определено медицинской организацией, обеспечивающей создание и работу Комиссии по отбору больных, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для обеспечения на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека (далее – Комиссия по отбору больных). ГБУЗ ЛОКБ обеспечивает ведение Регистра больных, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для обеспечения на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека.

Комиссия по отбору больных является постоянно действующим консультативно-совещательным органом, созданным для выработки коллегиального решения по отбору больных, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для обеспечения на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека.

Основной целью работы Комиссии по отбору больных является организация оказания паллиативной медицинской помощи больным, нуждающимся в респираторной поддержке на дому.

Задачами Комиссии по отбору больных являются:

рассмотрение вопроса о наличии (отсутствии) у пациентов медицинских показаний к паллиативной медицинской помощи для обеспечения на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека;

первичный отбор пациентов, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для обеспечения на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека;

ведение Регистра больных, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для обеспечения на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека;

исключение пациента из Регистра больных, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для обеспечения на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека;

2) ГБУЗ ЛО "Гатчинская КМБ" определено медицинской организацией, обеспечивающей предоставление больным, нуждающимся в паллиативной медицинской помощи, медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому.

ГБУЗ ЛО "Гатчинская КМБ" организует выездную службу для обеспечения выдачи медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому жителям Ленинградской области на основании заявления гражданина и заключения Комиссии по отбору больных.

Выездная служба для обеспечения выдачи медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому осуществляет:

заключение договора между ГБУЗ ЛО "Гатчинская КМБ" и гражданином-получателем, внесенным в Регистр больных, нуждающихся в паллиативной медицинской помощи, для обеспечения на дому медицинскими изделиями, предназначенными для поддержания функций органов и систем организма человека;

доставку медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, из ГБУЗ ЛО "Гатчинская КМБ" жителям Ленинградской области и обратно (в случаях окончания необходимости в использовании пациентом медицинского оборудования, в случае смерти гражданина, изменения гражданином места жительства на другой субъект Российской Федерации, отказа гражданина от использования медицинского оборудования);

обучение (при необходимости повторное обучение) гражданина (при необходимости членов семьи или социального работника) технике безопасности и правилам эксплуатации концентратора кислорода и аппарата ИВЛ;

техническое сопровождение медицинских изделий, предназначенных для поддержания функций органов и систем организма человека, для использования на дому.

Наркотическими лекарственными препаратами и психотропными лекарственными препаратами при посещениях на дому граждане обеспечиваются в соответствии с действующим законодательством.

При оказании паллиативной медицинской помощи населению назначаются и выписываются обезболивающие лекарственные препараты, в том числе наркотические и психотропные лекарственные препараты,

включенные в списки II и III перечня наркотических средств, психотропных веществ и их прекурсоров, подлежащих контролю в Российской Федерации в соответствии с приказом Министерства здравоохранения Российской Федерации.

Приложение 20
к Территориальной программе...

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях,
оказываемой с профилактическими и иными целями,
на одного жителя/застрахованное лицо на 2019 год

Объем медицинской помощи в амбулаторных условиях, оказываемой с профилактическими и иными целями, на одного жителя/застрахованное лицо на 2019 год			
но- мер стро- ки	показатель (на одного жителя/ застрахованное лицо)	источник финансового обеспечения	
		бюджетные ассигнования бюджета субъекта Российской Федерации	средства ОМС
1	2	3	4
1	Территориальный норматив посещений с профилактическими и иными целями – всего (сумма строк 2+9), в том числе:	0.435	2.914
2	I. Объем посещений с профилактическими целями (сумма строк 3+6+7+8), в том числе:	0.391	1.019
3	1) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе в рамках диспансеризации, – всего (сумма строк 4+5), том числе:	0.329	0.790
4	а) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров, в том числе при первом посещении по поводу диспансерного наблюдения	0.329	0.630
5	б) норматив объема для проведения профилактических медицинских осмотров в рамках диспансеризации (первый этап)	0.000	0.160
6	2) объем посещений для проведения диспансеризации определенных групп населения (второй этап)	0.000	0.065

1	2	3	4
7	3) объем посещений для проведения диспансерного наблюдения	0.062	0.143
8	4) объем посещений центров здоровья	0.000	0.021
9	II. Объем посещений с иными целями (сумма строк 10+11+12+13+14), в том числе:	0.043	1.895
10	1) объем разовых посещений в связи с заболеванием	0.021	0.839
11	2) объем посещений по медицинской реабилитации	0.000	0.000
12	3) объем посещений в связи с оказанием паллиативной медицинской помощи	0.009	0.000
13	4) объем посещений медицинских работников, имеющих среднее медицинское образование, ведущих самостоятельный прием	0.000	0.883
14	5) объем посещений с другими целями (патронаж, выдача справок и иных медицинских документов и др.)	0.013	0.172

".